

แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570)

สุราษฎร์ธานี



“Good statistics for decision makers”

คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี

แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี
(พ.ศ. 2566 - 2570)

คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี



QR Code
แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี
พ.ศ. 2566 - 2570



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
Surat Thani Provincial Statistical Office

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
National Statistical Office

คำนำ

การพัฒนาประเทศ ทั้งในระดับประเทศ ระดับภารกิจ และระดับพื้นที่ต่างให้ความสำคัญกับการใช้ “สถิติที่มีคุณภาพ” ที่เสมือนเป็นวัตถุดิบหรือต้นน้ำที่เป็นข้อเท็จจริงและองค์ความรู้ของห่วงโซ่คุณค่า (Supply Chain) เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย เป้าหมายการพัฒนา แผนการดำเนินงาน แผนงบประมาณ และแผนจัดสรรทรัพยากร และติดตามประเมินผลความก้าวหน้าในการดำเนินการพัฒนาในมิติต่าง ๆ ในทุกระดับ เพื่อให้รัฐสามารถกำหนดทิศทาง นโยบาย และตัดสินใจเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในประเทศ ตรงตามความต้องการโดยใช้ข้อมูลสถิติที่เป็นหลักฐานหรือข้อมูลทางวิทยาศาสตร์มาเป็นตัวนำในการตัดสินใจ ดำเนินนโยบายด้านต่าง ๆ แต่ในการดำเนินงานเพื่อการบูรณาการแผนการทำงานร่วมกันของหน่วยงานระดับ พื้นที่นั้นพบว่า ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในระดับพื้นที่แตกต่างจากราชการส่วนกลาง โดยข้อมูลสถิติระดับพื้นที่ ควรเป็นข้อมูลสถิติที่สะท้อนการดำเนินการของพื้นที่ตามนโยบายของรัฐบาล (Agenda Base) และการ แก้ไขปัญหาเชิงพื้นที่ (Area Base) ซึ่งมีความจำเป็นต้องเป็นข้อมูลเชิงลึกและเป็นระบบ โดยต้องกำหนด ประเด็นปัญหา (Paint Point) ที่เป็นนโยบายระดับจังหวัด ที่มีความซับซ้อน และมีความต้องการข้อมูลเพื่อ การตัดสินใจเฉพาะ

เพื่อให้ตอบโจทย์การดำเนินนโยบายของรัฐให้มีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพ สำนักงานสถิติจังหวัดในฐานะ เป็นหน่วยราชการบริหารส่วนภูมิภาค ที่มีหน้าที่บริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศสถิติที่สำคัญและ จำเป็นเพื่อสนับสนุนการพัฒนาในระดับพื้นที่ รวมทั้งยังเป็นเลขานุการคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด ซึ่งเป็น กลไกในการขับเคลื่อนให้จังหวัดมีข้อมูลสถิติที่มีคุณภาพตรงตามความต้องการของพื้นที่อย่างแท้จริง และ สามารถบูรณาการข้อมูลสถิติดังกล่าวเพื่อตอบโจทย์การพัฒนาในทุกๆระดับ รวมทั้งเป็นการดำเนินการตาม พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550 มาตรา 6 (1) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีหน้าที่ ในการจัดทำแผน แม่บทเกี่ยวกับการดำเนินงานทางสถิติของรัฐ เสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ เพื่อให้การดำเนินงานด้าน สถิติของประเทศมีความเป็นเอกภาพ ข้อมูลสถิติมีมาตรฐาน ลดความซ้ำซ้อนของการจัดทำสถิติ นำไปสู่การ แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐและใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศร่วมกัน และมาตรา 6 (7) กำหนดให้สำนักงานสถิติแห่งชาติบูรณาการข้อมูล จากหน่วยงานภาครัฐอื่น ๆ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลสถิติและ สารสนเทศของประเทศ

ดังนั้น การจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. 2566 – 2570 ฉบับนี้ มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้ได้รายการข้อมูลสถิติที่ใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดในการตอบโจทย์ประเด็นปัญหา (Paint Point) ในการพัฒนาจังหวัด รวมทั้งมีแนวทางในการพัฒนาการจัดเก็บ รวบรวม ข้อมูลสถิติที่สำคัญ จำเป็น สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 23 ด้าน แผนการปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goal: SDGs) (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนพัฒนาต่าง ๆ และ แผนพัฒนาจังหวัด พ.ศ. 2566 – 2570 ซึ่งได้มีการดำเนินการตามมติคณะกรรมการบูรณาการนโยบายภาค (ก.บ.ภ.) ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2564 โดยแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานีฉบับนี้ จะใช้ในการติดตามผลการพัฒนาสถิติและมีการทบทวนรายการสถิติที่อยู่ในแผนอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มั่นใจได้ ว่าจังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีข้อมูลสถิติที่ทันสมัยตามนโยบายการพัฒนาจังหวัด

สารบัญ

บทที่ 1 บทนำ

1.1 หลักการและเหตุผล.....	1
1.2 วัตถุประสงค์การจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด.....	3
1.3 แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด.....	4
1.4 คำอธิบายศัพท์.....	5

บทที่ 2 นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

2.1 การศึกษา นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด.....	8
2.2 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับ นโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด.....	17
2.3 การวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้ม การพัฒนาในระดับจังหวัด.....	26

บทที่ 3 รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

3.1 ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง....	35
3.2 ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน.....	52
3.3 ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์.....	65
3.4 ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี.....	74
3.5 ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐาน การพัฒนาอย่างยั่งยืน.....	82

บทที่ 4 สถานการณ์สถิติทางการ..... 97

บทที่ 5 ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

5.1 ข้อเสนอแนะ.....	101
5.2 แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ.....	108

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด	113
ภาคผนวก ข ตัวชี้วัดการพัฒนาจังหวัด.....	117
ภาคผนวก ค คำอธิบายข้อมูล (Matadata)	127
ภาคผนวก ง ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2557 - 2563.....	137
ภาคผนวก จ แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ.....	143
ภาคผนวก ฉ เอกสาร/ภาพกิจกรรม.....	151

สารบัญภาพ

ภาพ 1	แนวคิดการพัฒนาสถิติทางการ	3
ภาพ 2	กรอบแนวคิดการวิเคราะห์นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด	7
ภาพ 3	ยุทธศาสตร์ชาติ 6 ด้านและการแปลงยุทธศาสตร์สู่การปฏิบัติ	8
ภาพ 4	17 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน	12
ภาพ 5	การจัดกลุ่ม SDGs ตามปัจจัยที่เชื่อมโยงกันใน 5 มิติ (5P)	13
ภาพ 6	การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับประเทศสู่แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ.2566 – 2570)	25
ภาพ 7	ดัชนีการพัฒนาภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ	28
ภาพ 8	ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีกับค่ากลางประเทศ	29
ภาพ 9	ดัชนีการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและความมั่นคง (Prosperity) จังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ	30
ภาพ 10	ดัชนีการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ	31
ภาพ 11	ดัชนีการพัฒนาด้านสันติภาพ และยุติธรรม (Peace) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ	32
ภาพ 12	ดัชนีการพัฒนาด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ	33
ภาพ 13	การวิเคราะห์เป้าหมายการพัฒนา	37
ภาพ 14	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา”	38
ภาพ 15	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน”	39
ภาพ 16	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล”	53
ภาพ 17	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์”	65
ภาพ 18	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด”	75
ภาพ 19	ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย”	84
ภาพ 20	สรุปรายการข้อมูลสถิติทางการของผลิตภัณฑ์ศักยภาพ (Product Champion : PC) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue : CI) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี	98
ภาพ 21	แผนภาพกระบวนการพัฒนาการผลิตสถิติทางการ	102
ภาพ 22	แผนภาพการทำงานเพื่อเชื่อมโยงแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปี	103

สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพ ก1	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด	115
ภาพ ก2	ดัชนีรวมการพัฒนาจังหวัด	119
ภาพ ก3	ดัชนีผสม มิติการพัฒนาคน (People)	120
ภาพ ก4	ดัชนีผสม มิติเศรษฐกิจและความมั่นคง (Prosperity)	121
ภาพ ก5	ดัชนีผสม มิติสิ่งแวดล้อม (Planet)	122
ภาพ ก6	ดัชนีผสม มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace)	123
ภาพ ก7	ดัชนีผสม มิติความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership)	124
ภาพ ก8	ดัชนีการพัฒนาระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี	125
ภาพ ก9	คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata)	129
ภาพ ก10	คำอธิบายข้อมูลทางเลือก (Optional Metadata)	131
ภาพ ก11	ประเภทข้อมูล (Types of Data)	132
ภาพ ก12	โครงสร้างเพิ่มแพลตฟอร์มสำหรับนำขึ้นสู่ระบบบัญชีข้อมูลดิจิทัล	133
ภาพ ก13	TOP 5 GPP จังหวัดสุราษฎร์ธานี 2563	141

สารบัญตาราง

ตาราง 1	ความสอดคล้องระหว่างประเด็นหมุดหมายตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และประเด็นการพัฒนาจังหวัดของแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	17
ตาราง 2	ตัวชี้วัดตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และความสอดคล้องระหว่างตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	18
ตาราง 3	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.2561 – 2580)	20
ตาราง 4	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	20
ตาราง 5	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน	21
ตาราง 6	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	21
ตาราง 7	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)	22
ตาราง 8	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570)	23
ตาราง 9	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย (พ.ศ. 2566 – 2570)	23
ตาราง 10	การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับ นโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570)	24
ตาราง 11	แสดงรายได้และการกระจายรายได้ของภาคการผลิต จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2563)	36
ตาราง 12	ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา”	41
ตาราง 13	ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน”	46
ตาราง 14	จำนวนผู้เยี่ยมเยือน	52
ตาราง 15	รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน	52
ตาราง 16	ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล”	55
ตาราง 17	ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์”	67
ตาราง 18	แสดงสถิติการจับกุมคดียาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2560 - 2563	74
ตาราง 19	ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปราม ยาเสพติด”	77
ตาราง 20	แสดงการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดสุราษฎร์ธานี	82

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง 21	ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐาน การพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย”	86
ตาราง 22	สรุปรายการข้อมูลสถิติทางการของผลิตภัณฑ์ที่ศักยภาพ (Product Champion : PC) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue : CI) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	97
ตาราง 23	การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำ แผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิต สินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง Product Champion : ยางพารา	98
ตาราง 24	การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำ แผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการ ท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน Product Champion : การท่องเที่ยวทางทะเล	99
ตาราง 25	การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำ แผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่าย คมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ Product Champion : การเชื่อมโยงเส้นทาง คมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว	99
ตาราง 26	ค่าตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี	126
ตาราง 27	รายละเอียดคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการ	130
ตาราง 28	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2557 - 2562	139
ตาราง 29	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2563	141

บทนำ

1.1 หลักการและเหตุผล

“สถิติ” เป็นข้อมูลที่เกิดจากการจัดเก็บหรือบันทึกข้อมูลที่อยู่รอบตัวเราให้อยู่ในรูปข้อความหรือตัวเลขและนำมาประมวลผลเพื่อใช้ในการวัด ประเมินค่า หรือใช้สถิติเป็นเกณฑ์มาตรฐานสำหรับเปรียบเทียบ การเปลี่ยนแปลงของอดีตและปัจจุบัน ไปจนถึงใช้คาดการณ์ในอนาคต ทำให้สถิติมีความสำคัญต่อทุกระดับ การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ รัฐบาลจำเป็นต้องมีข้อมูลต่าง ๆ เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย ยุทธศาสตร์ วางแผน และติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามนโยบายต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง “องค์ความรู้จากสถิติที่เกี่ยวกับสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ เพื่อกำหนดนโยบาย ขับเคลื่อน และติดตามประเมินผลการดำเนินนโยบายต่าง ๆ”

ด้วยพัฒนาการทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วทำให้ระบบการจัดเก็บข้อมูลสถิติของประเทศเป็น “ระบบสถิติแบบกระจายงาน” กล่าวคือ หน่วยงานภาครัฐต่างมีระบบจัดเก็บข้อมูลทั้งที่ได้จากการบริหารงาน งานทะเบียน และจากความต้องการเฉพาะของหน่วยงาน เพื่อประมวลเป็นสถิติและสารสนเทศตามความต้องการของหน่วยงานเป็นหลัก ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวมีข้อดีคือ ทำให้หน่วยงานมีข้อมูลใช้เพื่อการตัดสินใจตามภารกิจของหน่วยงานได้ตรงความต้องการ สะดวก และรวดเร็ว แต่ในขณะเดียวกัน การกำหนดนโยบายหรือทิศทางการพัฒนาประเทศควรพัฒนาบนพื้นฐานที่เห็นภาพองค์รวมของทุกส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่อาจพิจารณาแยกส่วนระหว่างด้าน เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม จึงจำเป็นต้องมีข้อมูลที่บูรณาการกันเพื่อสะท้อนให้ผู้กำหนดนโยบายได้เห็นภาพรวมผ่านเป้าหมาย เป้าประสงค์และตัวชี้วัดอย่างแท้จริง ด้วยสาเหตุดังกล่าว จึงทำให้เกิดปัญหาเมื่อผู้ใช้หรือผู้บริหารต้องการนำข้อมูลจากต่างหน่วยงานมาใช้ประโยชน์ร่วมกันทำได้ยาก เพราะแต่ละหน่วยงานต่างมีวิธีการ วัตถุประสงค์ และการจัดเก็บข้อมูลที่แตกต่างกัน

ดังนั้น การที่สังคมไทยจะมีข้อมูลสถิติเพื่อสนับสนุนการวางแผนการพัฒนาประเทศในทิศทางที่ดีขึ้น จำเป็นต้องมีการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยขึ้นเป็นครั้งแรกในปี พ.ศ. 2554 และแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 – 2565) เพื่อให้การแปลงแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม สอดรับกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 258 ข(2) “ให้มีการบูรณาการฐานข้อมูลของ

PAIN POINT ของผู้ใช้ข้อมูลภาครัฐ

- data silo ต่างระบบจัดเก็บต่างเจ้าของ
- วิธีการและช่วงเวลาในการจัดเก็บที่ต่างกัน
- คำนียามต่างกันตามภารกิจ/กฎหมายของหน่วยงาน
- นำมาใช้ประโยชน์ร่วมกันยาก
- ข้อจำกัดด้านบุคลากรและงบประมาณ
- มีข้อมูลซ้ำซ้อน
- มี Data Gap แต่ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ
- ข้อมูลไม่ถูกต้อง
- ข้อมูลไม่เป็นปัจจุบัน
- มีข้อมูลแต่ผู้ใช้ไม่สามารถเข้าถึงได้
- ฯลฯ

หน่วยงานของรัฐทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อให้เป็นระบบข้อมูลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน” ทั้งในระดับภารกิจ (กระทรวง กรม) และระดับพื้นที่ (จังหวัด)

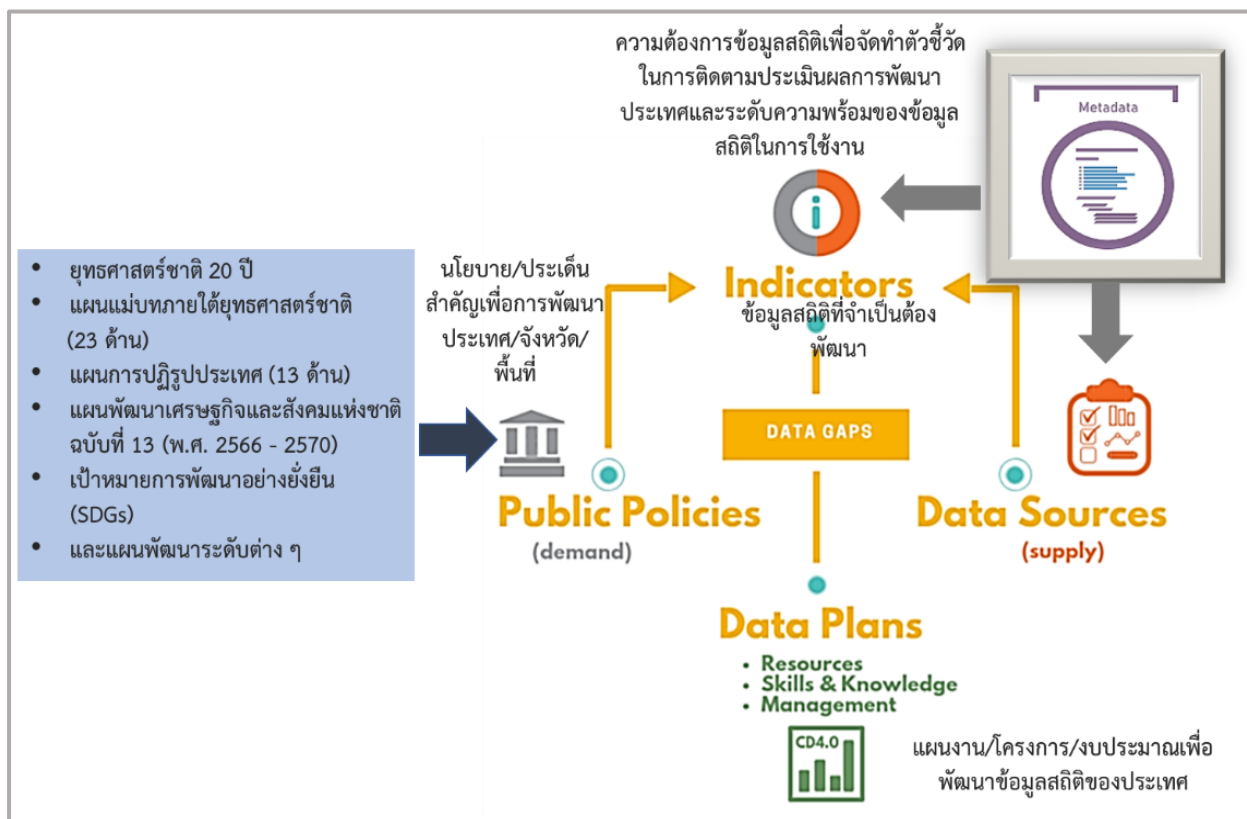
สำนักงานสถิติจังหวัดในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดได้มีการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ ผ่านกลไกของคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด คณะทำงานสถิติระดับจังหวัด โดยได้มีการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด ขึ้นเป็นครั้งแรกในปี พ.ศ. 2557 ผลลัพธ์คือได้ชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์ยุทธศาสตร์จังหวัด ผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพ (Product Champion) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue) และแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด ซึ่งเป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาการเก็บข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นต่อการบริหารงานยุทธศาสตร์จังหวัด โดยมีแผนพัฒนาจังหวัด และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เป็นกลไกในการเชื่อมโยงความต้องการข้อมูลกับแนวทางการพัฒนาข้อมูลสถิติระดับจังหวัด เพื่อให้ได้สถิติทางการ (Official Statistics) ระดับจังหวัด คือ รายการข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นที่ใช้สนับสนุนการตัดสินใจ ที่ได้มาจากระบบการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด และแผนปฏิบัติราชการประจำปี ที่นำไปสู่การจัดสรรงบประมาณในแผนงานและโครงการประจำปีของจังหวัด ประกอบด้วย ปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ตัวชี้วัด (Key Performance Indicator) และข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญ (Baseline Data) รวมทั้งคำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ (Official Statistics Metadata) ซึ่งเป็นการอธิบายข้อมูลที่ส่วนราชการดำเนินการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าว โดยการขับเคลื่อนจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ดำเนินการผ่านกลไกคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดเพื่อสร้างการมีส่วนร่วม โดยยึดหลักแนวคิด “Demand-Driven” ที่ต้องการผลิตสถิติทางการที่มีคุณภาพบนพื้นฐานของความต้องการใช้สถิติอย่างแท้จริงที่สอดคล้องกับนโยบายสำคัญของประเทศ ได้แก่

- ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580)
- แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน)
- แผนการปฏิรูปประเทศ (13 ด้าน)
- (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ที่เชื่อมโยงกับกรอบการจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)
- แผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาระดับต่าง ๆ ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
- แผนพัฒนาจังหวัด พ.ศ. 2566 – 2570¹

เพื่อให้ได้รายการข้อมูลสถิติที่ใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดในการติดตามผลการพัฒนาประเทศในแต่ละระดับ โดยเฉพาะในระดับพื้นที่ ซึ่งต้องตรวจสอบสถานะรายการข้อมูลสำคัญที่ภาครัฐมีอยู่ (Data Supply) ว่ามีหน่วยงานเจ้าของข้อมูลหรือไม่ (หากเป็นข้อมูลที่เจ้าของข้อมูลเป็นหน่วยงานส่วนราชการส่วนกลาง สำนักงานสถิติแห่งชาติจะทำหน้าที่ประสานต่อไป) ถ้ารายการข้อมูลสถิติมีหน่วยงานเจ้าของข้อมูลแล้ว หน่วยงานเจ้าของข้อมูลจำเป็นต้องจัดทำคำอธิบายข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) เพื่อลงทะเบียนนำเข้าสู่

¹ นโยบาย หลักเกณฑ์ วิธีการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด และแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด พ.ศ. 2566 – 2570 (มติคณะกรรมการบูรณาการนโยบายภาค (ก.บ.ภ.) ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2564) โดยให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด และแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด พ.ศ. 2566 – 2570 เพื่อให้แผนทันสถานการณ์ และใช้เป็นกรอบและทิศทางในการจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2570

ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐหรือ GD Catalog เพื่อให้บริการและให้แน่ใจว่ามีข้อมูลสถิติที่สามารถใช้ในการประเมินและติดตามผลตัวชี้วัดการพัฒนาประเทศในแต่ละระดับได้ ดังภาพ 1



ภาพ 1 แนวคิดการพัฒนาสถิติทางการ

แต่หากมีความจำเป็นต้องมีข้อมูลใดแต่พบว่ายังไม่มีหน่วยงานดำเนินการจัดทำข้อมูล คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดจะพิจารณาขอหมายหน่วยงานจัดทำข้อมูลนั้น ซึ่งกระบวนการดังกล่าวจะนำไปสู่การพัฒนาการจัดทำข้อมูลสถิติทางการในระดับพื้นที่ให้มีข้อมูลที่เพียงพอและตอบโจทย์ความต้องการใช้งานจริงตามความต้องการของผู้ใช้งานได้ รวมทั้งมีข้อมูลสำหรับการติดตามและประเมินผลการพัฒนาระดับพื้นที่อย่างถูกต้องและมีธรรมาภิบาล ดังนั้นคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดจึงได้จัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสู่ราชภัฏธำนิฉะฉบับนี้ขึ้น เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญในการกำหนดกรอบแนวทางการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาการจัดทำข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นต่อการบริหารงานของจังหวัด

1.2 วัตถุประสงค์การจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด

- 1.2.1 เพื่อศึกษาและวิเคราะห์นโยบายและยุทธศาสตร์ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน) แผนการปฏิรูปประเทศ (13 ด้าน) (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค (พ.ศ. 2566 – 2570) และแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) หรือนโยบายของผู้บริหารในจังหวัด

- 1.2.2 เพื่อจัดทำรายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัดที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาระดับต่าง ๆ พร้อมทั้งกำหนดหน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดทำข้อมูลที่ยังไม่มีหน่วยงานใดดำเนินการ และเชื่อมโยง/บูรณาการข้อมูลในระดับพื้นที่
- 1.2.3 เพื่อสร้างวัฒนธรรมการใช้ข้อมูลสถิติ สนับสนุนการตัดสินใจในระดับพื้นที่ ตลอดจนสร้างโอกาสการเข้าถึงข้อมูลในระดับพื้นที่ของประชาชน
- 1.2.4 เพื่อสร้างเครือข่าย การมีส่วนร่วมของหน่วยงานในระดับพื้นที่ในการผลิตข้อมูลทางสถิติ และการประยุกต์ใช้ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจอย่างมีประสิทธิภาพ
- 1.2.5 เพื่อพัฒนาบุคลากรด้านสถิติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มีความเป็นมืออาชีพด้านข้อมูลสถิติ และสารสนเทศที่สนับสนุนการพัฒนาในระดับพื้นที่

1.3 แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด

- 1.3.1 ศึกษา ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน) แผนการปฏิรูปประเทศ (13 ด้าน) และ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) หรือนโยบายของผู้บริหารในจังหวัด
- 1.3.2 วิเคราะห์ความสอดคล้องเชื่อมโยงระหว่างประเด็นการพัฒนาจังหวัด ตัวชี้วัดการพัฒนาฯ กับแผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาระดับต่าง ๆ โดยมีการประชุมหารือร่วมกับสำนักงานจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 1.3.3 วิเคราะห์ห่วงโซ่คุณค่าจากแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน) ซึ่งใช้เป็นกรอบในการจัดทำห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด โดยมีการประชุมหารือร่วมกับสำนักงานจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 1.3.4 ทบทวนรายการสถิติทางการ 21 สาขา² รายการข้อมูลสถิติทางการในระดับพื้นที่ และสรุปรวบรวมรายการข้อมูลสถิติทางการของแต่ละห่วงโซ่คุณค่าที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด เพื่อจัดทำเป็นร่างผังสถิติทางการ
- 1.3.5 จัดทำผังสถิติทางการ ที่แสดงชื่อตัวชี้วัด รายการสถิติทางการ การจัดจำแนก ระดับการนำเสนอ ผล สถานะ และหน่วยงาน ทั้งนี้สถิติทางการในผังสถิติทางการบางรายการอาจจะยังไม่มีการผลิต หรือขาดหน่วยงานที่รับผิดชอบในปัจจุบัน ซึ่งจะต้องได้รับการพิจารณาเป็นส่วนหนึ่งของยุทธศาสตร์การพัฒนาในลำดับต่อไป
- 1.3.6 สรุปข้อเสนอแนะการพัฒนาการจัดเก็บข้อมูลและเสนอแผนการพัฒนาในอนาคต

² สถิติทางการ 21 สาขา ประกอบด้วย ด้านสังคม 9 สาขา ได้แก่ 1) ประชากรศาสตร์ ประชากรและเคหะ 2) แรงงาน 3) การศึกษา 4) ศาสนา ศิลปะ และวัฒนธรรม 5) สุขภาพ 6)สวัสดิการสังคม 7) หญิงและชาย 8) รายได้และรายจ่ายของครัวเรือน 9) ยุติธรรมความมั่นคงการเมือง และการปกครอง ด้านเศรษฐกิจ 11 สาขา ได้แก่ 10) บัญชีประชาชาติ 11) เกษตร และประมง 12) อุตสาหกรรม 13) พลังงาน 14) การค้าและราคา 15) ขนส่ง และโลจิสติกส์ 16) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 17) การท่องเที่ยวและการกีฬา 18) การเงิน การธนาคาร และประกันภัย 19) การคลัง 20) วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 21) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1.4 คำอธิบายศัพท์

- 1.4.1 ห่วงโซ่คุณค่าภายใต้แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน)³ เป็นองค์ประกอบ (อากรวมถึงกิจกรรมและกระบวนการต่าง ๆ) ที่มีความสอดคล้องและสัมพันธ์กันเป็นระบบ ภายใต้แผนแม่บทย่อย ตั้งแต่จุดเริ่มต้นของกระบวนการดำเนินงาน (ต้นทาง) ไปจนกระทั่งสิ้นสุดกระบวนการดำเนินงาน (ปลายทาง) ที่ส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อยนั้น ๆ ได้ตามที่กำหนด โดยทางสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้จัดทำ 140 Final Value Chains เพื่อใช้ประกอบการจัดทำโครงการสำคัญต่าง ๆ
- 1.4.2 ห่วงโซ่คุณค่าทั่วไป (Generic Value Chain: GVC)⁴ เป็นห่วงโซ่คุณค่ารูปแบบกลางที่ได้จากการทบทวนประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาภาพรวมของจังหวัด (กรอบการดำเนินงานปี 2557) สามารถแบ่งแนวทางการพัฒนาเป็น 3 ด้าน คือ เศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งประเด็นในแต่ละด้านจะมีประเด็นย่อยรวม 18 เรื่อง ในแต่ละเรื่องจะมีการจัดทำห่วงโซ่คุณค่าแสดงกิจกรรมหลัก (Primary Activities) และกิจกรรมสนับสนุน (Support Activities) โดยกิจกรรมทุกประเภทมีส่วนในการช่วยเพิ่มคุณค่าให้กับสินค้าหรือบริการ หรือลด กำไร ป้องกันปัญหาให้กับประเด็นปัญหาสำคัญที่เลือก โดยแต่ละกิจกรรมในแต่ละข้อต่อของห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain: VC) จะแสดงให้เห็นถึงคุณค่า หรือประโยชน์ให้กับการพัฒนาพื้นที่
- 1.4.3 ห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด เป็นห่วงโซ่คุณค่าของจังหวัดในแต่ละประเด็นการพัฒนาภายใต้แผนพัฒนาจังหวัด โดยใช้ห่วงโซ่คุณค่าภายใต้แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน) 140 Final Value Chains และห่วงโซ่คุณค่าทั่วไป (Generic Value Chain: GVC) เป็นกรอบในการจัดทำเพื่อให้ได้ห่วงโซ่คุณค่าตามประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก (Primary Activities) และกิจกรรมสนับสนุน (Support Activities) ที่มีความสอดคล้องและสัมพันธ์กันเป็นระบบ ตั้งแต่จุดเริ่มต้นของกระบวนการดำเนินงาน (ต้นทาง) ไปจนกระทั่งสิ้นสุดกระบวนการดำเนินงาน (ปลายทาง) ที่ส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายประเด็นการพัฒนาจังหวัดได้ตามที่กำหนด
- 1.4.4 แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด⁵ เป็นเครื่องมือสำคัญในการกำหนดกรอบแนวทางการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาการเก็บข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็นต่อการบริหารงานยุทธศาสตร์จังหวัดในระยะสั้น 1 ปี และระยะกลาง 4 ปี เพื่อให้เชื่อมโยงกับการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาระดับต่าง ๆ ซึ่งจะกำหนดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อพัฒนาคุณภาพสถิติทางการว่ามีรายการใดบ้าง จะพัฒนาอย่างไร หน่วยงานใดเป็นผู้รับผิดชอบ พร้อมทั้งระบุระยะเวลาที่ต้องดำเนินการด้วย

³ ที่มา: การประชุมเชิงปฏิบัติการการจัดทำโครงการสำคัญ ประจำปีงบประมาณ 2565 เอกสารประกอบการบรรยาย: การวิเคราะห์และประมวลผลห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่ส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย Workshop2 วันที่ 9 ก.ค. 63

⁴ ผลจากการจัดทำโครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด และ 18 กลุ่มจังหวัด พ.ศ. 2557

⁵ ที่มา: ผลจากการจัดทำโครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด และ 18 กลุ่มจังหวัด พ.ศ. 2557

- 1.4.5 สถิติทางการ (Official Statistics)⁶ หมายถึง ข้อความหรือตัวเลขที่เป็นตัวแทนแสดงถึงคุณลักษณะของสิ่งต่าง ๆ ในประเทศ ที่ประมวลตามความเป็นจริงจากข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้ตามหลักวิชาการทางสถิติและเป็นสถิติที่มีความสำคัญต่อการใช้ในการกำหนดนโยบายเพื่อการพัฒนาประเทศ
- 1.4.6 บัญชีสถิติทางการ เอกสารแสดงบรรดารายการสถิติทางการเพื่อจัดทำแผนกำหนดความรับผิดชอบในการดำเนินงานทางสถิติตามแผนแม่บท
- 1.4.7 คำอธิบายข้อมูลหรือเมทาดาทา⁷ (Metadata) หมายถึง ข้อมูลที่ใช้อธิบายข้อมูลหลักหรือกลุ่มที่เกี่ยวข้องทั้งกระบวนการเชิงธุรกิจ (ในที่นี้หมายถึง กระบวนการทำงานตามภารกิจของหน่วยงาน) และเชิงเทคโนโลยีสารสนเทศ กฎและข้อจำกัดของข้อมูล และโครงสร้างของข้อมูล เมทาดาทาช่วยให้หน่วยงานสามารถเข้าใจข้อมูล ระบบ และขั้นตอนการทำงานได้ดียิ่งขึ้น โดยการบริหารจัดการเมทาดาทา (Metadata Management) เริ่มตั้งแต่การเก็บรวบรวม การจัดกลุ่ม การดูแล และการควบคุมเมทาดาทา ทั้งนี้ ข้อมูลแต่ละชุดควรมีเมทาดาทาเพื่อให้ผู้ใช้งานทราบเกี่ยวกับชุดข้อมูล เช่น รายละเอียดของชุดข้อมูล สิ่งที่เกี่ยวข้องกับชุดข้อมูล วัตถุประสงค์การนำไปใช้ และฟิลด์ข้อมูล เป็นต้น ซึ่งคำอธิบายชุดข้อมูลประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการ สำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานต้องจัดทำและระบุรายละเอียด ได้แก่ ประเภทข้อมูล ชื่อชุดข้อมูล องค์กร ชื่อผู้ติดต่อ อีเมลผู้ติดต่อ คำสำคัญ รายละเอียด วัตถุประสงค์ หน่วยงานเจ้าของการปรับปรุงข้อมูล ค่าความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล ขอบเขตเชิงภูมิศาสตร์หรือเชิงพื้นที่ แหล่งที่มา รูปแบบการเก็บข้อมูล หมวดหมู่ข้อมูลตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และสัญญาอนุญาตให้ใช้ข้อมูล
- 1.4.8 หน่วยงาน⁸ หมายถึง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นของรัฐ
- 1.4.9 เจ้าของข้อมูล (Data Owners)⁹ หมายถึง บุคคลที่ทำหน้าที่ตรวจสอบดูแลข้อมูลโดยตรงสร้างความมั่นใจได้ว่าการบริหารจัดการข้อมูลสอดคล้องกับนโยบาย มาตรฐาน กฎระเบียบ หรือกฎหมาย เจ้าของข้อมูลทำการทบทวนและอนุมัติการดำเนินการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล เช่น การเปลี่ยนแปลงเมทาดาทาและเกณฑ์การทำดาตาคleaning (Data Cleansing) นอกจากนี้ยังทำหน้าที่ในการให้สิทธิ์ในการเข้าถึงข้อมูล จัดชั้นความลับของข้อมูล เจ้าของข้อมูลมักจะอยู่ในตำแหน่งบริหาร เช่น ผู้อำนวยการฝ่ายหรือหัวหน้าส่วนงานบุคคลเป็น เจ้าของข้อมูลบุคคล ผู้อำนวยการฝ่ายหรือหัวหน้าส่วนงานการเงินเป็น เจ้าของข้อมูลการเงิน เป็นต้น

⁶ ที่มา: แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย พ.ศ. 2554 – 2558 หน้า 6

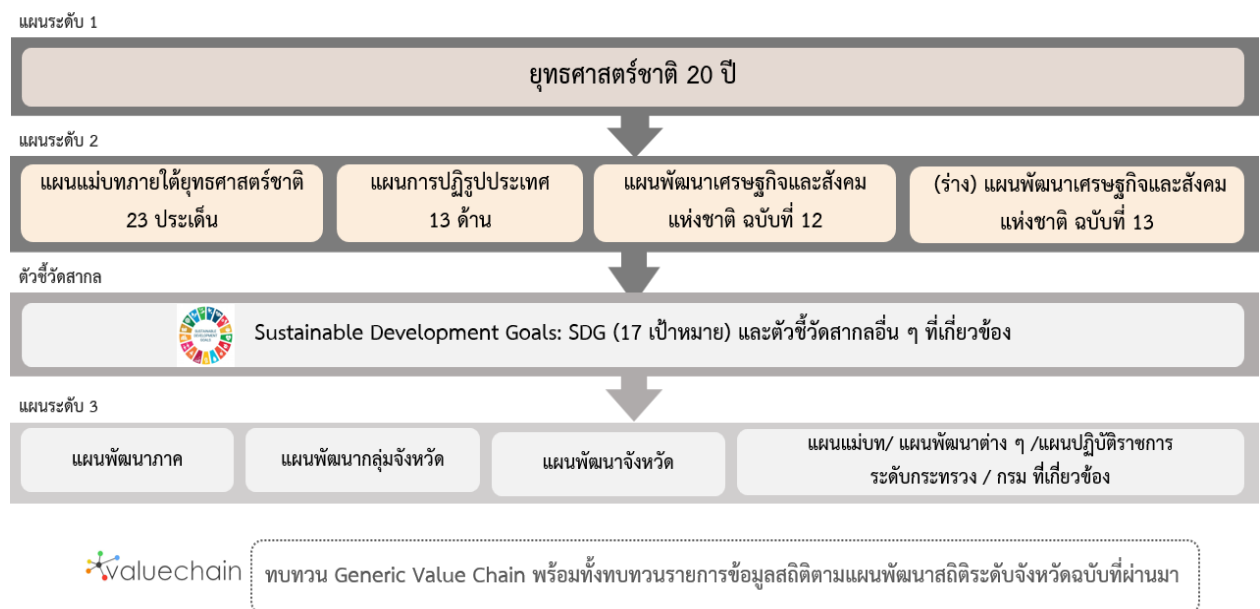
⁷ ที่มา: (ร่าง) คำอธิบาย ข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ

⁸ ที่มา: พระราชบัญญัติสถิติ พ.ศ. 2550

⁹ ที่มา: ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ หน้า 36

นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

การขับเคลื่อนในการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) ได้ศึกษายุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (23 ด้าน) แผนการปฏิรูปประเทศ (13 ด้าน) (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) และตัวชี้วัดสากลอื่น ๆ ที่สำคัญ เช่น การจัดอันดับขีดความสามารถในการแข่งขัน (International Institute for Management Development: IMD) ยุทธศาสตร์การพัฒนาของแผนแม่บท/แผนพัฒนาต่าง ๆ/แผนปฏิบัติราชการระดับกระทรวง กรมที่เกี่ยวข้อง (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570) หรือนโยบายของผู้บริหารในจังหวัด เป็นต้น พร้อมทั้งวิเคราะห์ความสอดคล้องเชื่อมโยงระหว่างประเด็นการพัฒนาจังหวัด ตัวชี้วัดการพัฒนากับแผนยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาระดับต่าง ๆ เพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการดำเนินการในครั้งนี้ ดังภาพ 2



ภาพ 2 กรอบแนวคิดการวิเคราะห์นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

2.1 การศึกษานโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

การจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570) ได้มีการศึกษานโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เกิดความเชื่อมโยงระหว่างแผนและข้อมูลสถิติที่ใช้ในกำหนดนโยบายการจัดทำตัวชี้วัดเพื่อติดตามประเมินผล ดังนี้

2.1.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580)¹⁰

เครื่องมือสำคัญในการบริหารราชการแผ่นดินและใช้เป็นแนวทางในการสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร รวมถึงการวางกรอบการพัฒนาประเทศให้เป็นไปในแนวทางที่เหมาะสมสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของประเทศ ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” หรือตามคติพจน์ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ประกอบด้วย 6 ยุทธศาสตร์โดยมีการแปลงยุทธศาสตร์สู่การปฏิบัติ ดังภาพ 3 เพื่อยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาค้นในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม



ภาพ 3 ยุทธศาสตร์ชาติ 6 ด้านและการแปลงยุทธศาสตร์สู่การปฏิบัติ, สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

¹⁰ ที่มา: ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580), ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 135 ตอนที่ 82 ก

2.1.2 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ¹¹

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติเป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่าง ๆ ต่อไป ซึ่งได้คำนึงถึงประเด็นร่วมหรือประเด็นตัดข้ามยุทธศาสตร์และการประสานเชื่อมโยงเป้าหมายของแต่ละแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติให้มีความสอดคล้องไปในทิศทางเดียวกัน โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติจะประกอบด้วย สถานการณ์และแนวโน้มที่เกี่ยวข้องของแผนแม่บท เป้าหมายและตัวชี้วัดในการดำเนินการ ซึ่งแบ่งช่วงเวลาออกเป็น 4 ช่วง ช่วงละ 5 ปี รวมทั้งกำหนดแนวทางการพัฒนา และแผนงาน/โครงการที่สำคัญของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเป็นกรอบในการดำเนินการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาประเทศที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ว่า “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลายมิติ พัฒนาค้นในทุกมิติ และในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีจำนวน 23 ฉบับ ได้แก่

- 1) ความมั่นคง
- 2) การต่างประเทศ
- 3) การเกษตร
- 4) อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต
- 5) การท่องเที่ยว
- 6) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ
- 7) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล
- 8) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่
- 9) เขตเศรษฐกิจพิเศษ
- 10) การปรับเปลี่ยนค่านิยม และวัฒนธรรม
- 11) ศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
- 12) การพัฒนาการเรียนรู้
- 13) การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาพพลานามัยที่ดี
- 14) ศักยภาพการกีฬา
- 15) พลังทางสังคม
- 16) เศรษฐกิจฐานราก
- 17) ความเสมอภาคและหลักประกันสังคม
- 18) การเติบโตอย่างยั่งยืน
- 19) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ
- 20) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ
- 21) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- 22) กฎหมายและกระบวนการยุติธรรม
- 23) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

¹¹ ที่มา: สรุปสาระสำคัญของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580), สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติทั้ง 23 ฉบับ เป็นการกำหนดประเด็นในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติด้านที่เกี่ยวข้อง และประเด็นการพัฒนาจะมีความซ้ำซ้อนกันระหว่างแผนแม่บทฯ เพื่อให้ส่วนราชการสามารถนำแผนแม่บทฯ ไปใช้ในทางปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ และป้องกันการเกิดความสับสน โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติเป็นแผนระดับที่ 2 ที่มีความสำคัญในการเป็นแนวทางการพัฒนาและขับเคลื่อนประเทศเพื่อให้บรรลุเป้าหมายของยุทธศาสตร์ และถ่ายทอดไปสู่แนวทางในการปฏิบัติในแผนระดับที่ 3 ของหน่วยงาน ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560

นอกจากนี้ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้จัดทำห่วงโซ่คุณค่าของประเทศไทย¹² (Final Value Chain Thailand) ที่ส่งผลให้บรรลุ 140 เป้าหมายแผนแม่บทย่อย ภายใต้แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (ฉบับแก้ไข ปี 2566)

2.1.3 แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)¹³

แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) เป็นแผนระดับที่ 2 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560 โดยส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ และแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ ซึ่งทุกหน่วยงานต้องดำเนินการตามกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock) นำไปสู่การปฏิบัติตามหลักความสัมพันธ์เชิงเหตุและผล (Causal Relationship: XYZ) เพื่อให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติของแต่ละช่วงเวลา 5 ปี โดยแผนการปฏิรูปประเทศ ฉบับปรับปรุงจะดำเนินการคู่ขนานไปกับเล่มแผนการปฏิรูปประเทศฉบับเดิมที่ประกาศใช้เมื่อเดือนเมษายน 2561 ที่เป็นกิจกรรมในลักษณะภารกิจปกติของหน่วยงาน ซึ่งแผนการปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน ได้แก่ 1) ด้านการเมือง 2) ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน 3) ด้านกฎหมาย 4) ด้านกระบวนการยุติธรรม 5) ด้านเศรษฐกิจ 6) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 7) ด้านสาธารณสุข 8) ด้านสื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ 9) ด้านสังคม 10) ด้านพลังงาน 11) ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ 12) ด้านการศึกษา 13) ด้านวัฒนธรรม กีฬาแรงงาน และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

2.1.4 (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)¹⁴

(ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) เป็นแผนพัฒนา ฉบับแรกที่เริ่มต้นกระบวนการยกร่างกรอบแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติและจะมีผลในการใช้เป็นกรอบเพื่อกำหนดแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนปฏิบัติการในช่วง 5 ปีที่สองของยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี โดยการกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนา ได้น้อมนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นหลักในการขับเคลื่อนและวางแผนการพัฒนาประเทศ ไปสู่การบรรลุเป้าหมายในมิติต่าง ๆ ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติได้อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งการกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะต่อไปจึงจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับปัจจัยทั้งภายนอกและภายใน ตลอดจนผลจากการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อโครงสร้างและองค์ภาพของประเทศในทุกมิติ เพื่อนำมาประมวลผลประกอบการกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศที่ควรจะมีไปในอนาคต บนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของโลก (SDGs)

¹² ที่มา: ห่วงโซ่คุณค่าของประเทศไทย (Value Chain Thailand) (ฉบับแก้ไขปี 2566) , สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

¹³ ที่มา: แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) , สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

¹⁴ ที่มา: (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) ตุลาคม 2564

(ร่าง) แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 มีจุดมุ่งหมายเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศให้สามารถบรรลุผลตามเป้าหมายการพัฒนาระยะยาวที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ โดยมุ่งหวังให้แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) ทำหน้าที่เป็นกลไกในการขับเคลื่อนที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพัฒนาประเทศในระยะ 5 ปี และเพื่อผลักดันให้ประเทศสามารถก้าวข้ามความท้าทายต่าง ๆ เพื่อขับเคลื่อนสู่ความเจริญเติบโตที่ทุกภาคส่วนได้รับประโยชน์อย่างเท่าเทียมกัน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” จึงได้กำหนดเป้าหมายหลัก 5 ประการ ประกอบด้วย

- 1) การปรับโครงสร้างการผลิตสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม
- 2) การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่
- 3) การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม
- 4) การเปลี่ยนผ่านไปสู่ความยั่งยืน
- 5) การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลงภายใต้บริบทโลกใหม่

ดังนั้น (ร่าง) แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 จึงได้กำหนดหมวดหมู่การพัฒนา จำนวน 13 ประการ ที่มีลักษณะเชิงบูรณาการ ซึ่งสามารถนำไปสู่การพัฒนาทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปพร้อม ๆ กัน ทำให้หมวดหมู่แต่ละประการสามารถสนับสนุนเป้าหมายหลักได้มากกว่าหนึ่งข้อ โดยหมวดหมู่ทั้ง 13 ประการ แบ่งออกได้เป็น 4 มิติ ดังนี้

1) มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย

- หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง
- หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- หมวดหมู่ที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก
- หมวดหมู่ที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
- หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- หมวดหมู่ที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางด้านดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของอาเซียน

2) มิติโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจและสังคม

- หมวดหมู่ที่ 7 ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
- หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน
- หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม

3) มิติความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
- หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

4) มิติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนา
แห่งอนาคต

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

2.1.5 การพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development)¹⁵

การพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development) คือ แนวทางการพัฒนาที่ตอบสนองความต้องการของคนรุ่นปัจจุบัน โดยไม่ลดทอนความสามารถในการตอบสนอง ความต้องการของคนรุ่นหลัง (Brundtland Report, 1987) โดยการบรรลุการพัฒนาที่ยั่งยืน มีองค์ประกอบสำคัญ 3 ประการ ได้แก่ การเติบโตทางเศรษฐกิจ (Economic Growth) ความครอบคลุมทางสังคม (Social Inclusion) และการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (Environmental Protection)



ภาพ 4 17 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน, สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ในการประชุมสมัชชาสหประชาชาติสมัยสามัญ ครั้งที่ 70 เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2558 ณ สำนักงานใหญ่สหประชาชาติ ประเทศไทยและประเทศสมาชิกสหประชาชาติรวม 193 ประเทศ ร่วมลงนามรับรองวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ค.ศ. 2030 (2030 Agenda for Sustainable Development) ซึ่งเป็นกรอบการพัฒนาของโลกเพื่อร่วมกันบรรลุการพัฒนาทางสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลังภายในปี ค.ศ. 2030 โดยกำหนดให้มีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) เป็นแนวทางให้แต่ละประเทศดำเนินการร่วมกัน

¹⁵ ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, <https://sdgs.nesdc.go.th/>

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) 17 เป้าหมาย ประกอบไปด้วย 169 เป้าหมายย่อย (SDG Targets) ที่มีความเป็นสากล เชื่อมโยงและเกื้อหนุนกัน และกำหนดให้มี 247 ตัวชี้วัด เพื่อใช้ติดตามและประเมินความก้าวหน้าของการพัฒนา โดยสามารถจัดกลุ่ม SDGs ตามปัจจัยที่เชื่อมโยงกันใน 5 มิติ (5P) ได้แก่



ภาพ 5 การจัดกลุ่ม SDGs ตามปัจจัยที่เชื่อมโยงกันใน 5 มิติ (5P)

- 1) การพัฒนาคน (People) ให้ความสำคัญกับการขจัดปัญหาความยากจนและความหิวโหย และลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ประกอบด้วย
 - เป้าหมายที่ 1: ขจัดความยากจน
 - เป้าหมายที่ 2: ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการสำหรับทุกคนในทุกวัย
 - เป้าหมายที่ 3: สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมสวัสดิภาพสำหรับทุกคนในทุกวัย
 - เป้าหมายที่ 4: สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
 - เป้าหมายที่ 5: บรรลุความเท่าเทียมระหว่างเพศ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่สตรีและเด็กหญิง
- 2) สิ่งแวดล้อม (Planet) ให้ความสำคัญกับการปกป้องและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสภาพภูมิอากาศเพื่อพลเมืองโลกรุ่นต่อไป ประกอบด้วย
 - เป้าหมายที่ 7: สร้างหลักประกันให้ทุกคนสามารถเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ที่ยั่งยืนในราคาที่ย่อมเยา
 - เป้าหมายที่ 8: ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ มีผลิตภาพ และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
 - เป้าหมายที่ 9: สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
 - เป้าหมายที่ 10: ลดความไม่เสมอภาคภายในประเทศและระหว่างประเทศ
 - เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- 3) เศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) ส่งเสริมให้ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดีและสอดคล้องกับธรรมชาติ ประกอบด้วย
 - เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน
 - เป้าหมายที่ 12: สร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
 - เป้าหมายที่ 13: เร่งต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายที่ 14: อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมายที่ 15: ปกป้อง ปันฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและฟื้นสภาพกลับมาใหม่ และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

- 4) สันติภาพและความยุติธรรม (Peace) ยึดหลักการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ มีสังคมที่สงบสุขและไม่แบ่งแยก ประกอบด้วย

เป้าหมายที่ 16: ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรมและสร้างสถาบันที่มีประสิทธิผลรับผิดชอบและครอบคลุมในทุกระดับ

- 5) ความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership) ความร่วมมือของทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ประกอบด้วย

เป้าหมายที่ 17: เสริมความเข้มแข็งให้แก่กลไกการดำเนินงานและฟื้นฟูสภาพหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกสำหรับการพัฒนาที่ยั่งยืน

2.1.6 (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570)¹⁶

(ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570) มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งพัฒนาเศรษฐกิจให้เกิดการขยายตัวอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน และเกิดการกระจายรายได้อย่างทั่วถึงทุกพื้นที่ ควบคู่กับคุณภาพชีวิตของประชาชนที่ดี

เป้าหมาย

- 1) อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคใต้ขยายตัวเพิ่มขึ้น
- 2) สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ของภาคใต้ลดลง

ประเด็นการพัฒนาเพื่อให้บรรลุผลตามทิศทางการพัฒนาภาคใต้ มีดังนี้

- 1) พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่องด้านการท่องเที่ยวสู่การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและระบบบริการพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก
 - (2) ยกระดับมาตรฐานบริการการท่องเที่ยวและส่งเสริมธุรกิจ
 - (3) พัฒนากิจกรรมและบริการท่องเที่ยวให้มีความหลากหลายและสร้างสรรค์
 - (4) ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวและส่งเสริมการตลาดด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
- 2) พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมโอเลโอเคมีคอลแบบครบวงจร ที่เป็นมิตรสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดกระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร และนครศรีธรรมราช เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ และสามารถสร้างมูลค่าให้กับอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน
 - (2) สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ
 - (3) สนับสนุนผู้ประกอบการ SMEs และ Start Up

¹⁶ ที่มา: https://www.nesdc.go.th/ewt_dl_link.php?nid=11684&filename=index

- 3) พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรหลักของภาค โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและพัฒนาคุณภาพผลผลิตโดยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมทางการเกษตร
 - (2) ยกกระตักการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ของภาค
 - (3) ต่อยอดการพัฒนาการผลิตสู่ระบบเกษตรมาตรฐานต่าง ๆ
 - (4) ส่งเสริมการทำการเกษตรแบบผสมผสาน
 - (5) สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร
 - (6) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์เพื่อสนับสนุนภาคการเกษตร
 - (7) พัฒนาระบบตลาดที่ทันสมัยและมีความหลากหลาย
- 4) อนุรักษ์ ป่าไม้ และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืนเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฐานทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์ โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) บริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ
 - (2) ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน
 - (3) บริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม
- 5) พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษชายแดนและด่านชายแดนให้เอื้อต่อการค้าการลงทุน โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) พัฒนาพื้นที่บริเวณเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน
 - (2) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก และระบบโลจิสติกส์
 - (3) สนับสนุนมาตรการจูงใจให้กับผู้ประกอบการ
 - (4) เตรียมความพร้อมกำลังแรงงานที่มีศักยภาพ
- 6) พัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ เพื่อเป็นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่และสามารถเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และกลุ่มประเทศ BIMSTEC (จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช) โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - (1) พัฒนาประตูการค้าฝั่งตะวันตก (Western Gateway)
 - (2) พัฒนาประตูสู่การท่องเที่ยวอ่าวไทยและอันดามัน (Royal Coast & Andaman Route)
 - (3) พัฒนาอุตสาหกรรมฐานชีวภาพและการแปรรูปการเกษตรมูลค่าสูง (Bio-Based & Processed Agricultural Products)
 - (4) การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การส่งเสริมวัฒนธรรม และการพัฒนาเมืองน่าอยู่ (Green Culture & Livable Cities)

2.1.7 แผนพัฒนาภูมิภาคฝั่งอ่าวไทย (ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง สุราษฎร์ธานี และสงขลา) พ.ศ. 2566 – 2570¹⁷

กลุ่มจังหวัดภาคฝั่งอ่าวไทย ประกอบด้วย จังหวัดชุมพร จังหวัดนครศรีธรรมราช จังหวัดพัทลุง จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดสงขลา มีวิสัยทัศน์ของกลุ่มจังหวัดภาคฝั่งอ่าวไทย “ศูนย์กลาง การเกษตร การท่องเที่ยวนานาชาติ มีระบบโลจิสติกส์ที่สมบูรณ์ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”

เป้าหมาย

พัฒนาการท่องเที่ยว การเกษตร อุตสาหกรรมชีวภาพ สู่ผลิตภัณฑ์และบริการที่มีคุณภาพ และมูลค่าสูงอย่างยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนา

ด้านที่ 1 การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)

ด้านที่ 2 การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว

ด้านที่ 3 การพัฒนาด้านอุตสาหกรรม การค้า การลงทุน และการค้าระหว่างประเทศ

ด้านที่ 4 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การขนส่ง โลจิสติกส์ เครือข่ายการสื่อสาร และพลังงาน

ด้านที่ 5 การพัฒนาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

2.1.8 แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. 2566 – 2570¹⁸

แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570) จัดทำขึ้นเพื่อให้จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีทิศทาง การดำเนินงานที่ชัดเจน สอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูป ประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนรายสาขาต่าง ๆ นโยบายรัฐบาล ข้อเสนอการนายกรัฐมนตรี และบริบทที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งใช้เป็นแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน และการติดตามประเมินผลได้อย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งได้มีการกำหนดเป้าหมายการพัฒนา ประเด็นการพัฒนา แนวทางการพัฒนา ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายแต่ละระดับ รวมทั้งแผนงาน/โครงการ โดยมีการบูรณาการเป้าหมายและงบประมาณทั้งระดับกระทรวง จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชน เพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายตัวชี้วัดการพัฒนาที่เชื่อมโยงกับระดับประเทศ ซึ่งจะสามารถใช้เป็นกรอบการขับเคลื่อน เป้าหมายของจังหวัด

เป้าหมาย

เมืองเกษตรมูลค่าสูง การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

1) พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

2) พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

3) พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

4) เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

5) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

¹⁷ ที่มา: https://drive.google.com/drive/folders/1V2EC8_hG0JpW8OjEu0vGiNYgKsOv7_PT

¹⁸ ที่มา:

2.2 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

สำนักงานสถิติจังหวัดในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดได้ดำเนินการหารือร่วมกับสำนักงานจังหวัดเกี่ยวกับการวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด สามารถสรุปความสอดคล้องเชื่อมโยงระหว่างประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนา และตัวชี้วัดตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสู่ราชภัฏธานี กับประเด็นหมวดหมู่และตัวชี้วัดตาม (ร่าง) แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 แสดงได้ดังตารางต่อไปนี้

ตาราง 1 ความสอดคล้องระหว่างประเด็นหมวดหมู่ตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และประเด็นการพัฒนาจังหวัดของแผนพัฒนาจังหวัดสู่ราชภัฏธานี

ประเด็นหมวดหมู่ (ร่าง) แผนฯ 13	ประเด็นการพัฒนาจังหวัด
1. ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
2. ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน	2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน
3. ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก	
4. ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง	
5. ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค	3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์
6. ไทยเป็นศูนย์กลางด้านดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของอาเซียน	-
7. ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้	-
8. ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน	
9. ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม	4. เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี
10. ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	5. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน
11. ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	5. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน
12. ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต	-
13. ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน	-

ตาราง 2 ตัวชี้วัดตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และความสอดคล้องระหว่าง
ตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตาราง 2 ตัวชี้วัดตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และความสอดคล้องระหว่างตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตัวชี้วัด (ร่าง) แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13	ตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
1. GDP สาขาเกษตรเติบโต ร้อยละ 4.5 ต่อปี (หมายเหตุที่ 1)	1. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร (ร้อยละ 0.5/ปี)
2. รายได้จากนักท่องเที่ยวชาวไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ 10 ต่อปี (หมายเหตุที่ 2)	2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5/ปี)(จากรฐานรายได้การท่องเที่ยวปี 2563)
3.ดัชนีประสิทธิภาพระบบโลจิสติกส์ระหว่างประเทศอยู่ในอันดับไม่ต่ำกว่าอันดับที่ 25 (หมายเหตุที่ 5)	3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์ มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่งและการคมนาคม (ร้อยละ 3 ปี)
4. อัตราการเข้าเรียนสุทธิของเด็กจากครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นระดับมัธยมศึกษาตอนต้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90 มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 (หมายเหตุที่ 9)	4. สัดส่วนการเข้าศึกษาต่อในสายอาชีวศึกษาต่อสายสามัญ (เพิ่มขึ้นปีละ 0.05)
5. เด็กจากครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นเติบโตไปเป็นแรงงานที่มีทักษะ หรือสำเร็จการศึกษาในระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 (หมายเหตุที่ 9)	5. ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง (ร้อยละ 6.5/ปี)
6. การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่เพิ่มขึ้น โดยมีอัตราการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ของประเทศ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 40 ของปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ ภายในปี 2570 (หมายเหตุที่ 10)	
7. พื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น โดยเป็นป่าไม้ธรรมชาติ ร้อยละ 33 และพื้นที่ป่าเศรษฐกิจเพื่อการใช้ประโยชน์ ร้อยละ 12 ของพื้นที่ประเทศภายในปี 2570 (หมายเหตุที่ 10)	6. ร้อยละของพื้นที่ป่าไม้ที่เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัด (ร้อยละ 0.8/ปี)

ตาราง 2 ตัวชี้วัดตาม (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 และความสอดคล้องระหว่างตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตัวชี้วัด (ร่าง) แผนพัฒนา ฉบับที่ 13	ตัวชี้วัดตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
8. ชุมชน ท้องถิ่น อาสาสมัคร และเครือข่าย ที่สามารถจัดการความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 80 ภายในปี 2570 และมีการจัดฝึกอบรมด้านการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศ (หมวดหมู่ที่ 11)	7. จำนวนที่เพิ่มขึ้นของชุมชนพื้นที่เสี่ยงภัยที่ได้รับการเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยพิบัติทางธรรมชาติ (สะสม) (5ชุมชน/ปี)
9. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศด้วยเศรษฐกิจหมุนเวียนเพิ่มขึ้น สามารถสนับสนุนการขยายตัวทางเศรษฐกิจได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 1 ในปี 2570 (หมวดหมู่ที่ 10)	8. ระดับความสำเร็จของการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมเข้าสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (ตามหลักเกณฑ์ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด)

นอกจากนี้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดได้ประชุมหารือร่วมกับสำนักงานจังหวัดได้สรุปความสอดคล้องเชื่อมโยงระหว่างประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด ดังภาคผนวก ก

ตาราง 3 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 – 2580)

ยุทธศาสตร์/ประเด็นการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561-2580)	
<p>ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>เป้าหมาย : ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น</p>	<p>ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>เป้าหมาย : อนุรักษ์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม ให้คนรุ่นต่อไปให้ใช้อย่างยั่งยืน มีสมดุล</p>

ตาราง 4 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ			
<p>ประเด็น พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง</p> <p>ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร (ร้อยละ 0.5/ปี)</p>	<p>ประเด็น พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน</p> <p>ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5/ปี) (จากฐานรายได้การท่องเที่ยวปี 2563)</p>	<p>ประเด็น พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์</p> <p>ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3/ ปี)</p>	<p>ประเด็น บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน</p> <p>ตัวชี้วัด : ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง (ร้อยละ 6.5/ปี)</p>

ตาราง 5 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน

แผนการปฏิรูปประเทศ 13 ด้าน		
ด้านเศรษฐกิจ เป้าหมาย : ยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ	ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป้าหมาย : สิ่งแวดล้อมได้รับการดูแลรักษาอย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ เพื่อลดมลพิษและผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและระบบนิเวศ/ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการรักษาและฟื้นฟูให้มีความสมบูรณ์และยั่งยืนเป็นฐานการพัฒนาประเทศทั้งทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ ลดความขัดแย้งของการพัฒนาที่ใช้ฐานทรัพยากรธรรมชาติ บรรเทาผลกระทบสิ่งแวดล้อม และลดภัยพิบัติทางธรรมชาติ	ด้านการศึกษา เป้าหมาย : ผู้เรียนทุกกลุ่มวัยได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล มีทักษะที่จำเป็นของโลกอนาคต สามารถในการแก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีวินัย มีนิสัยใฝ่เรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต และเป็นพลเมืองที่ดี รู้สิทธิและหน้าที่มีความรับผิดชอบ และมีจิตสาธารณะ

ตาราง 6 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

(ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13		
หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน	หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประเทศการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

ตาราง 7 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)			
<p>เป้าหมาย (Goals) ๘ งานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ</p> <p>เป้าประสงค์ (Targets) ๘.๑ ทำให้การเติบโตทางเศรษฐกิจต่อหัวประชากรมีความยั่งยืนตามบริบทของประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศของประเทศพัฒนาน้อยที่สุด มีการขยายตัวอย่างน้อยร้อยละ ๗ ต่อปี</p> <p>เป้าประสงค์ (Targets) ๘.๙ ออกแบบและใช้นโยบายเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน ซึ่งช่วยสร้างงานและส่งเสริมวัฒนธรรมและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓</p>	<p>เป้าหมาย (Goals) ๑๑ เมืองและชุมชนที่ยั่งยืน</p> <p>เป้าประสงค์ (Targets) ๑๑.๒ จัดให้มีการเข้าถึงระบบคมนาคมขนส่งที่ยั่งยืน เข้าถึงได้ ปลอดภัย ในราคาที่สามารถจ่ายได้ สำหรับทุกคน พัฒนาความปลอดภัยทางถนน โดยการขยายการขนส่งสาธารณะ และคำนึงเป็นพิเศษถึงกลุ่มคนที่อยู่ในสถานการณ์ที่เปราะบาง ผู้หญิง เด็ก ผู้มีความบกพร่องทางร่างกาย และผู้สูงอายุ ภายในปี ๒๕๗๓</p> <p>เป้าประสงค์ Targets ๑๑.๗ จัดให้มีการเข้าถึงพื้นที่สาธารณะสีเขียว ที่ปลอดภัยครอบคลุมและเข้าถึงได้โดยถ้วนหน้า โดยเฉพาะ ผู้หญิง เด็ก คนชรา และผู้มีความบกพร่องทางร่างกาย ภายในปี ๒๕๗๓</p>	<p>เป้าหมาย (Goals) ๑๔ ทรัพยากรทางทะเล</p> <p>เป้าประสงค์ (Targets) ๑๔.๒ บริหารจัดการและปกป้องระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบทางลบที่มีนัยสำคัญ รวมถึงโดยการเสริมภูมิต้านทาน และปฏิบัติการเพื่อฟื้นฟูเพื่อบรรลุการมีมหาสมุทรที่มีสุขภาพดีและมี ผลิตภาพ ภายในปี ๒๕๗๓</p>	<p>เป้าหมาย (Goals) ๑๕ ระบบนิเวศบนบก</p> <p>เป้าประสงค์ (Targets) ๑๕.๒ ส่งเสริมการดำเนินการบริหารจัดการป่าไม้ทุกประเภทอย่างยั่งยืน หยุดยั้งการตัดไม้ทำลายป่า ฟื้นฟูป่าที่เสื่อมโทรม และเพิ่มการปลูกป่าและฟื้นฟูป่าทั่วโลกอย่างจริงจัง ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๓</p>

ตาราง 8 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570)

(ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาคใต้ (พ.ศ. 2566 – 2570)			
1) พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวและบริการ และธุรกิจต่อเนื่อง ด้านการท่องเที่ยวสู่ การท่องเที่ยวและบริการที่มีมาตรฐานและมีมูลค่าสูง	2) พัฒนาและยกระดับอุตสาหกรรม การแปรรูปสินค้าเกษตรด้วย นวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3) พัฒนาและส่งเสริมการผลิตและ การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า เกษตรหลักของภาค	4) อนุรักษ์ ป่าไม้ และบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการ พัฒนาที่ยั่งยืน

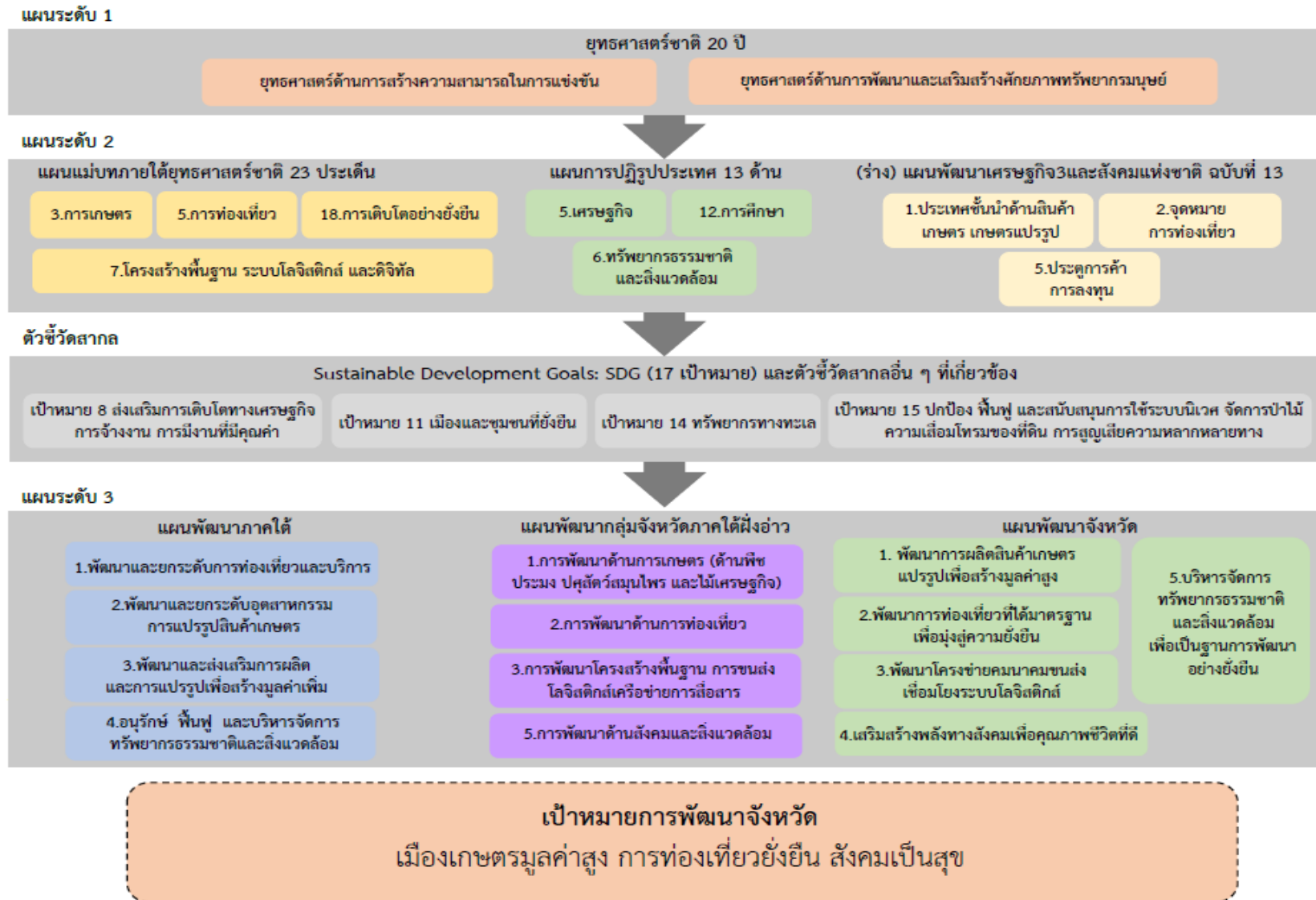
ตาราง 9 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย (พ.ศ. 2566 – 2570)

แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย (พ.ศ. 2566 – 2570)			
1. การพัฒนาด้านการเกษตร (ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ สมุนไพร และไม้เศรษฐกิจ)	2. การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว	4. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การขนส่ง โลจิสติกส์เครือข่ายการสื่อสาร	5. การพัฒนาด้านสังคมและ สิ่งแวดล้อม

ตาราง 10 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับแผนพัฒนา
จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570)

แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570)				
ประเด็นการพัฒนา 1 พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้าง มูลค่าสูง ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร (ร้อยละ 0.5/ปี)	ประเด็นการพัฒนา 2 พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้ มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้ จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5/ปี) (จากฐานรายได้ การท่องเที่ยว ปี 2563)	ประเด็นการพัฒนา 3 พัฒนาโครงข่ายคมนาคม ขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ ตัวชี้วัด : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์ มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขา การขนส่ง และการคมนาคม (ร้อยละ 3/ ปี)	ประเด็นการพัฒนา 4 เสริมสร้างพลังทางสังคม เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ตัวชี้วัด : 1. สัดส่วนการเข้าศึกษา ต่อในสายอาชีวศึกษาต่อสาย สามัญ (เพิ่มขึ้นปีละ 0.05)	ประเด็นการพัฒนา 5 บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการ พัฒนาอย่างยั่งยืน ตัวชี้วัด : 1. ร้อยละ ของปริมาณ ขยะมูลฝอยได้รับการกำจัด อย่างถูกต้อง (ร้อยละ 6.5/ปี) 2. ร้อยละของพื้นที่ป่าไม้ที่ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับพื้นที่ป่าไม้ ของจังหวัด (ร้อยละ 0.8/ปี)

Strategy Road Map ความเชื่อมโยงตั้งแต่ยุทธศาสตร์ มาแผนพัฒนาจังหวัด



ภาพ 6 การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับประเทศสู่แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 – 2570)

2.3 การวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้ม การพัฒนาในระดับจังหวัด

การวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้ม การพัฒนาในระดับจังหวัด โดยศึกษาจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด¹⁹ เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติที่ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 30 กันยายน 2558 ที่เห็นชอบให้ส่วนราชการนำตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดพิจารณาใช้ประโยชน์ในการกำหนดแผนงานโครงการและงบประมาณลงสู่พื้นที่ เพื่อให้เกิดการบูรณาการขับเคลื่อนระหว่างจังหวัด กลุ่มจังหวัด และส่วนราชการ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ



แนวคิดการจัดทำตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดเป็นการพัฒนาเครื่องมือที่ใช้วัดสถานะการพัฒนาพื้นที่จังหวัดและกลุ่มจังหวัดเชิงเปรียบเทียบ โดยมีเงื่อนไขข้อมูลที่สามารถนำมาจัดทำตัวชี้วัดจะต้องมีการจัดเก็บครอบคลุมทั้ง 76 จังหวัด และจัดเก็บอย่างต่อเนื่องทุกปีหรือปีเว้นปี สำหรับการดำเนินการในปี 2564 ได้นำเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) มาปรับใช้เป็นกรอบในการปรับปรุงตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัด เพื่อให้จังหวัดมีข้อมูลตัวชี้วัดที่สะท้อนระดับการพัฒนาในพื้นที่และสอดคล้องกับเป้าหมายการจัดทำตัวชี้วัด SDGs ในระดับพื้นที่ของประเทศ โดยได้จัดทำข้อมูลเป็นอนุกรมตั้งแต่ปี 2558 – 2562

นำเสนอผลการเปรียบเทียบการพัฒนาในระดับภาพรวม ระดับรายตัวชี้วัด และระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดในรูปแบบที่ กราฟแท่งเปรียบเทียบ 5 ปี และกราฟใยแมงมุม รวมทั้งตารางข้อมูล เปรียบเทียบ 5 ปีในแต่ละตัวชี้วัดเทียบกับค่ากลางของประเทศ

โดยที่จังหวัด กลุ่มจังหวัดสามารถใช้ตัวชี้วัดชุดใหม่นี้ เป็นเครื่องมือในการวิเคราะห์เปรียบเทียบผลการพัฒนาและแนวโน้มของประเด็นปัญหาในพื้นที่ได้อย่างต่อเนื่อง และนำไปใช้ประกอบการวางแผนและพัฒนาจังหวัด และกลุ่มจังหวัด และกำหนดแผนงานโครงการอย่างสอดคล้อง รวมทั้งส่วนราชการสามารถนำตัวชี้วัดไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และชี้พื้นที่เป้าหมายการพัฒนาในระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดในส่วนที่เกี่ยวกับการกิจเพื่อกำหนดโครงการและงบประมาณได้ชัดเจนยิ่งขึ้น

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2559 เห็นชอบให้กระทรวงมหาดไทย (มท.) มีกลไกการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่ และมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2563 รับทราบผลการประชุมคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (กพย.) ครั้งที่ 1/2562 เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2562 โดยที่ประชุมเห็นชอบหลักการร่างแผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) สำหรับประเทศไทย

ทั้งนี้ ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัด (Common Indicators) ชุดใหม่ มีการจัดกลุ่มข้อมูลตัวชี้วัดตามกรอบเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน 5 มิติ (5P) ได้แก่ มิติการพัฒนาคน (People) มิติเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) มิติสิ่งแวดล้อม (Planet) มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace) และมิติความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership) ประกอบด้วยตัวชี้วัดในแต่ละมิติดังนี้

¹⁹ ที่มา: https://www.nesdc.go.th/ewt_news.php?nid=11594&filename=index

- 1) มิติการพัฒนาคน (People)
 - 1.1) ร้อยละของประชากรที่อยู่ใต้เส้นความยากจน (ร้อยละ)
 - 1.2) ร้อยละของทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์ (ร้อยละทารกเกิดมีชีพ)
 - 1.3) ร้อยละของประชากรที่เจ็บป่วยที่เป็นผู้ป่วยใน (ร้อยละ)
 - 1.4) อัตราส่วนประชากรต่อแพทย์ (คน/แพทย์)
 - 1.5) อัตราการเข้าเรียนรวมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและอาชีวศึกษา (ร้อยละ)
 - 1.6) จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยประชากรไทย อายุ 15-39 ปี (ปี)
 - 1.7) ค่าเฉลี่ยคะแนน O-net มัธยมศึกษาตอนปลาย (คะแนน)
- 2) มิติเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)
 - 2.1) อัตราการเปลี่ยนแปลงของรายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในจังหวัด (ร้อยละ)
 - 2.2) อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ร้อยละ)
 - 2.3) อัตราการว่างงาน (ร้อยละ)
 - 2.4) อัตราส่วนหนี้เฉลี่ยต่อรายได้เฉลี่ยของครัวเรือน (เท่า)
 - 2.5) ผลผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน)
 - 2.6) สัดส่วนปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคครัวเรือนต่อประชากร (kw-ชั่วโมง/คน)
 - 2.7) สัดส่วนปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงในภาคอุตสาหกรรมต่อ GPP ภาคอุตสาหกรรม (ลิตร/ล้านบาท)
 - 2.8) ร้อยละผู้อยู่ในระบบประกันสังคมต่อกำลังแรงงาน (ร้อยละ)
 - 2.9) ร้อยละของครัวเรือนที่มีบ้านและที่ดินเป็นของตนเอง (ร้อยละ)
 - 2.10) ร้อยละของหมู่บ้านที่ถนนสายหลักใช้การได้ตลอดปี (ร้อยละ)
 - 2.11) สมบัติสิทธิการกระจายรายได้
- 3) มิติสิ่งแวดล้อม (Planet)
 - 3.1) อัตราการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ในจังหวัด (ร้อยละ)
 - 3.2) สัดส่วนปริมาณขยะที่กำจัดถูกต้องต่อปริมาณขยะที่เกิดขึ้น (ร้อยละ)
 - 3.3) ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงน้ำประปา (ร้อยละ)
 - 3.4) ร้อยละของประชากรที่ประสบอุทกภัย (ร้อยละ)
 - 3.5) ร้อยละของประชากรที่ประสบภัยแล้ง (ร้อยละ)
- 4) มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace)
 - 4.1) การแจ้งความคดีชีวิต ร่างกาย เพศ และคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์สิน (ต่อแสนคน)
 - 4.2) จำนวนของประชากรในเรือนจำ (ต่อแสนคน)
 - 4.3) จำนวนเจ้าหน้าที่ตำรวจ (ต่อแสนคน)
 - 4.4) อัตราการฆ่าตัวตาย (ต่อแสนคน)
 - 4.5) จำนวนผู้ถูกกักขังที่รอการพิพากษาในสัดส่วนของประชากรในเรือนจำ (ร้อยละ)
- 5) มิติความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership)
 - 5.1) ร้อยละของประชากรที่เข้าถึงอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ)
 - 5.2) ร้อยละของภาษีที่ท้องถิ่นจัดเก็บได้ต่อรายได้รวมที่ไม่รวมเงินอุดหนุนและเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ (ร้อยละ)
 - 5.3) ความสามารถในการเบิกจ่ายงบประมาณของจังหวัด (ร้อยละ)

5.4) สัดส่วนองค์กรชุมชนต่อประชากรแสนคน (แห่ง/แสนคน)

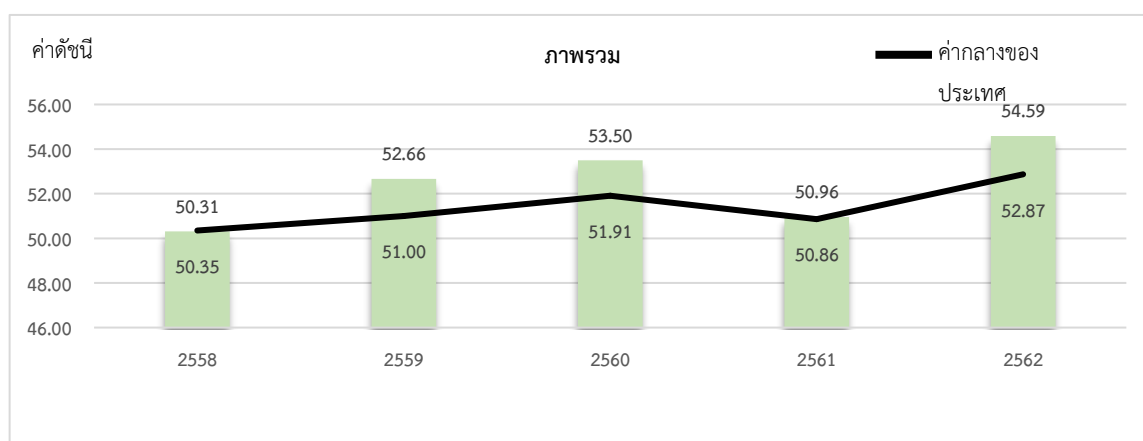
ทั้งนี้ จากรายงานตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สามารถสรุปได้ดังนี้ (ภาคผนวก ข)

1. ดัชนีรวมการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ค่าดัชนีการพัฒนา²⁰ของจังหวัดมีค่ามากแสดงว่าจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี (ลำดับที่มาก แสดงว่ามีระดับการพัฒนาที่ดี นั่นคือ ลำดับที่ 1 มีการพัฒนาน้อยที่สุด ลำดับที่ 76 มีการพัฒนามากที่สุด) เห็นได้จากข้อมูลปี 2562 ที่ใช้ในการวิเคราะห์ พบว่า

1.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด

- 1.1.1 ดัชนีรวมการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีค่าเท่ากับ 54.59 เป็นลำดับที่ 46 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ²¹ (ดัชนี = 52.87)
- 1.1.2 ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) มีค่าเท่ากับ 63.01 เป็นลำดับที่ 38 ของประเทศ ซึ่งต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 63.20)
- 1.1.3 ดัชนีด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) มีค่าเท่ากับ 50.66 เป็นลำดับที่ 44 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 50.03)
- 1.1.4 ดัชนีด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) มีค่าเท่ากับ 51.37 เป็นลำดับที่ 42 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 50.92)
- 1.1.5 ดัชนีด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) มีค่าเท่ากับ 61.50 เป็นลำดับที่ 28 ของประเทศ ซึ่งต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 63.45)
- 1.1.6 ดัชนีด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) มีค่าเท่ากับ 48.05 เป็นลำดับที่ 49 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 44.68)



ภาพ 7 ดัชนีการพัฒนาภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ

* ที่มา : ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564, สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

²⁰ การคำนวณดัชนีการพัฒนาระดับจังหวัด

- ดัชนีย่อย คำนวณจากค่าเฉลี่ยเลขคณิต (Arithmetic Mean) จากข้อมูลตัวชี้วัดในแต่ละมิติ
- ดัชนีรวม คำนวณจากค่าเฉลี่ยแบบเรขาคณิต (Geometric Mean) จากดัชนีย่อยทั้ง 5 ด้าน

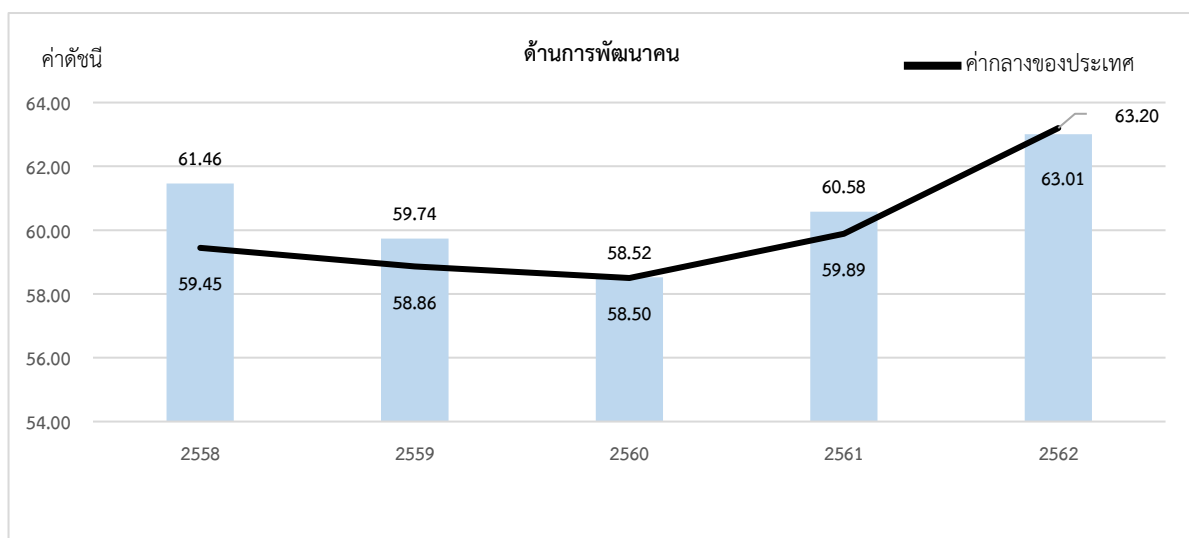
²¹ ค่ากลางของประเทศ คำนวณจากค่ามัธยฐาน (Median) ของดัชนีผสม (Composite Index) ค่าดัชนีรวม หรือดัชนีย่อยในแต่ละมิติ

ดัชนีรวมการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2562 มีค่าสูงกว่าปี 2561 และเมื่อพิจารณาในแต่ละมิติการพัฒนา พบว่า ในปี 2562 มิติการพัฒนาคน (People) และมิติเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace) และมิติความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) มีค่าดัชนีสูงกว่าปี 2561 ส่วนมิติสิ่งแวดล้อม (Planet) มีค่าดัชนีในปี 2562 ต่ำกว่า ปี 2561

2. ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People)

ค่าดัชนีการพัฒนามีค่ามากแสดงว่าจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี ตามข้อมูลสถิติในปี 2562 พบว่า

2.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด ปี 2562 ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) มีค่าเท่ากับ 63.01 เป็นลำดับที่ 38 ของประเทศ ซึ่งต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 63.20) ในขณะที่ ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) ปี 2562 (ดัชนี = 63.01) สูงกว่าปี 2561 (ดัชนี = 60.58) แต่มีค่าดัชนีของปี 2561 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 59.89)



ภาพ 8 ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ

* ที่มา : ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

2.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

ดัชนีด้านการพัฒนาคน (People) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2562 มีค่าสูงกว่าปี 2561 เมื่อพิจารณาค่าตัวชี้วัดการพัฒนา ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 พบว่า ตัวชี้วัดที่มีการพัฒนาที่ดีขึ้น ได้แก่

- ตัวชี้วัด PP_01 ร้อยละของประชากรที่อยู่ใต้เส้นความยากจน (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PP_02 ร้อยละของทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์
- ตัวชี้วัด PP_03 ร้อยละของประชากรที่เจ็บป่วยที่เป็นผู้ป่วยใน (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PP_05 อัตราการเข้าเรียนรวมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและอาชีวศึกษา (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PP_06 จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยประชากรไทยอายุ 15-59 ปี (ปี)
- ตัวชี้วัด PP_07 ค่าเฉลี่ยคะแนน o-net มัธยมศึกษาตอนปลาย (คะแนน)

ในขณะเดียวกันตัวชี้วัดที่ต้องมีการพัฒนาให้ดีขึ้นต่อไป ได้แก่

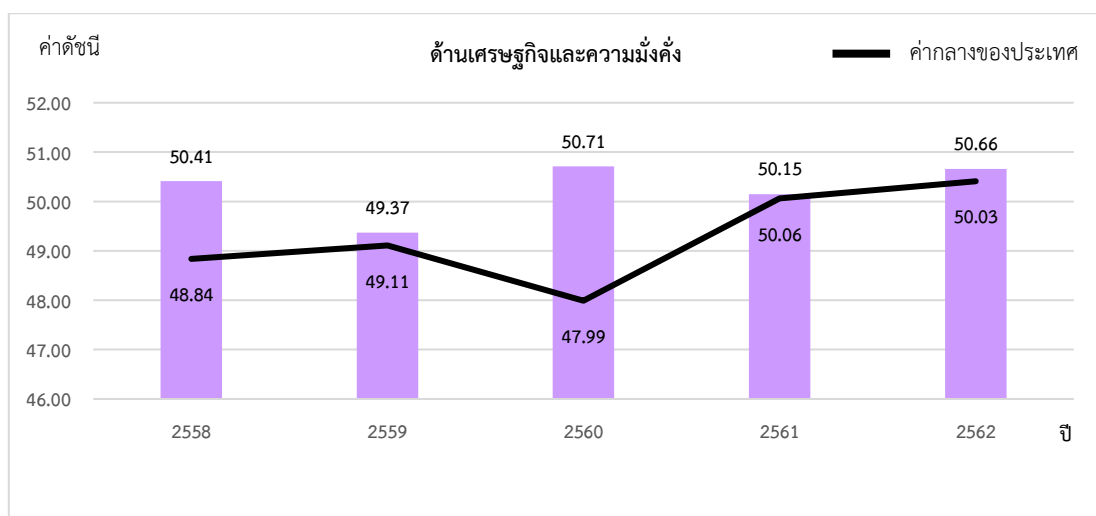
- ตัวชี้วัด PP_04 อัตราส่วนประชากรต่อแพทย์ (คน/แพทย์)

นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการพัฒนาคนที่ดีขึ้นจากปีที่ผ่านมา และยังคงต้องการการพัฒนาเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับภาพรวมของประเทศ โดยเฉพาะในเรื่องปัญหาการขาดแคลนแพทย์ เพื่อให้จังหวัดมีบุคลากรทางการแพทย์ที่เพียงพอไป

3. ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)

ค่าดัชนีการพัฒนามีค่ามากแสดงว่าจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี ตามข้อมูลสถิติในปี 2562 พบว่า

3.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด ปี 2562 ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) มีค่าเท่ากับ 50.66 เป็นลำดับที่ 44 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 50.03) โดยที่มีค่าสูงกว่าปี 2561 (ดัชนี = 50.15) ซึ่งค่าดัชนีของปี 2561 สูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 50.06) เช่นกัน นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่งไปในทิศทางที่ดีขึ้นต่อเนื่อง



ภาพ 9 ดัชนีการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ
* ที่มา: ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

3.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

ดัชนีด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) จังหวัดสุราษฎร์ธานีปี 2562 มีค่าสูงกว่าปี 2561 เมื่อพิจารณาอัตราการเปลี่ยนแปลงตัวชี้วัด ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 พบว่า ตัวชี้วัดที่มีการพัฒนาที่ดีขึ้น ได้แก่

- ตัวชี้วัด PT_01 อัตราการเปลี่ยนแปลงของรายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในจังหวัด (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PT_02 อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PT_03 อัตราการว่างงาน (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PT_05 ผลผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน)
- ตัวชี้วัด PT_06 สัดส่วนปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคครัวเรือนต่อประชากร (kw-ชั่วโมง/คน)
- ตัวชี้วัด PT_08 ร้อยละของผู้อยู่ในระบบประกันสังคมต่อกำลังแรงงาน (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PT_09 ร้อยละของครัวเรือนที่มีบ้านและที่ดินเป็นของตนเอง (ร้อยละ) และ
- ตัวชี้วัด PT_10 ร้อยละของหมู่บ้านที่ถนนสายหลักใช้การได้ตลอดปี (ร้อยละ)

ในขณะที่เดียวกันตัวชี้วัดที่ต้องมีการพัฒนาให้ดีขึ้นต่อไป ได้แก่

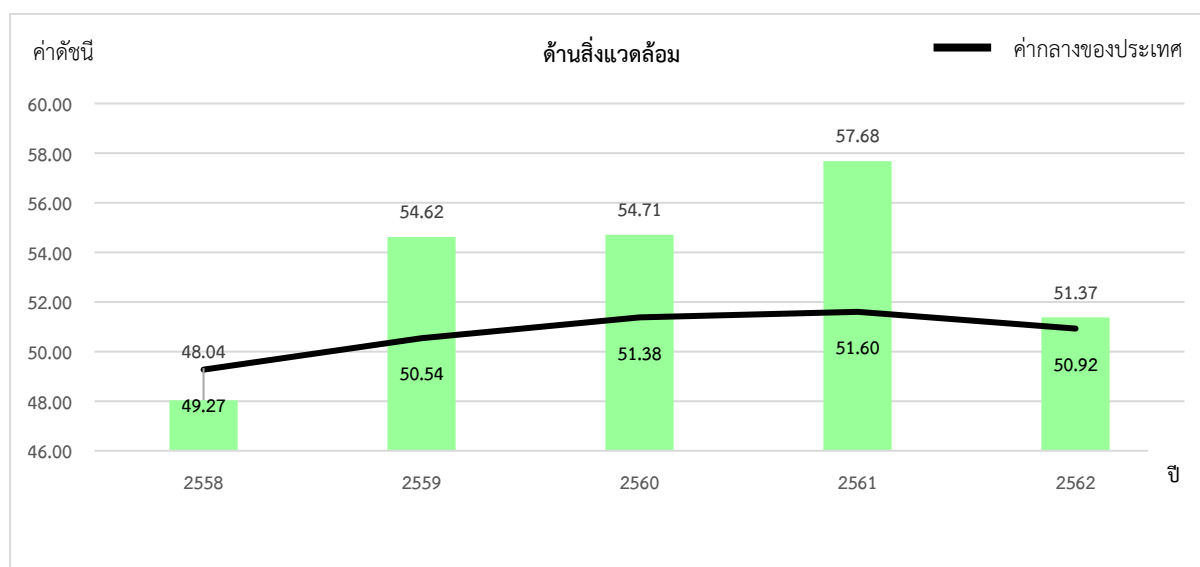
- ตัวชี้วัด PT_04 อัตราส่วนหนี้เฉลี่ยต่อรายได้เฉลี่ยของครัวเรือน (เท่า)
- ตัวชี้วัด PT_07 สัดส่วนปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงในภาคอุตสาหกรรมต่อ GPP ภาคอุตสาหกรรม (ลิตร/ล้านบาท)
- ตัวชี้วัด PT_11 สมรรถนะการกระจายรายได้

นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่งที่ดีขึ้นจากปีที่ผ่านมา และยังคงต้องการการพัฒนาเพิ่มขึ้นด้านการเพิ่มรายได้ของครัวเรือน ลดการมีหนี้สินของครัวเรือน และการพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

4. ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet)

ค่าดัชนีการพัฒนามีค่ามากแสดงจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี ตามข้อมูลสถิติในปี 2562 พบว่า

4.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด ปี 2562 ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) มีค่าเท่ากับ 51.37 เป็นลำดับที่ 42 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 50.92) แต่มีค่าต่ำกว่าปี 2561 (ดัชนี = 57.68) ซึ่งค่าดัชนีของปี 2562 และปี 2561 มีค่าสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ปี 2562 ดัชนี = 50.03 ปี 2561 ดัชนี = 51.60) นั่นคือ มีการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) ต่ำกว่าปีที่ผ่านมา แต่ยังคงสถานการณ์พัฒนาเป็นไปในทิศทางที่ดีเมื่อเทียบกับภาพรวมของประเทศ



ภาพ 10 ดัชนีการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ

* ที่มา: ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

4.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

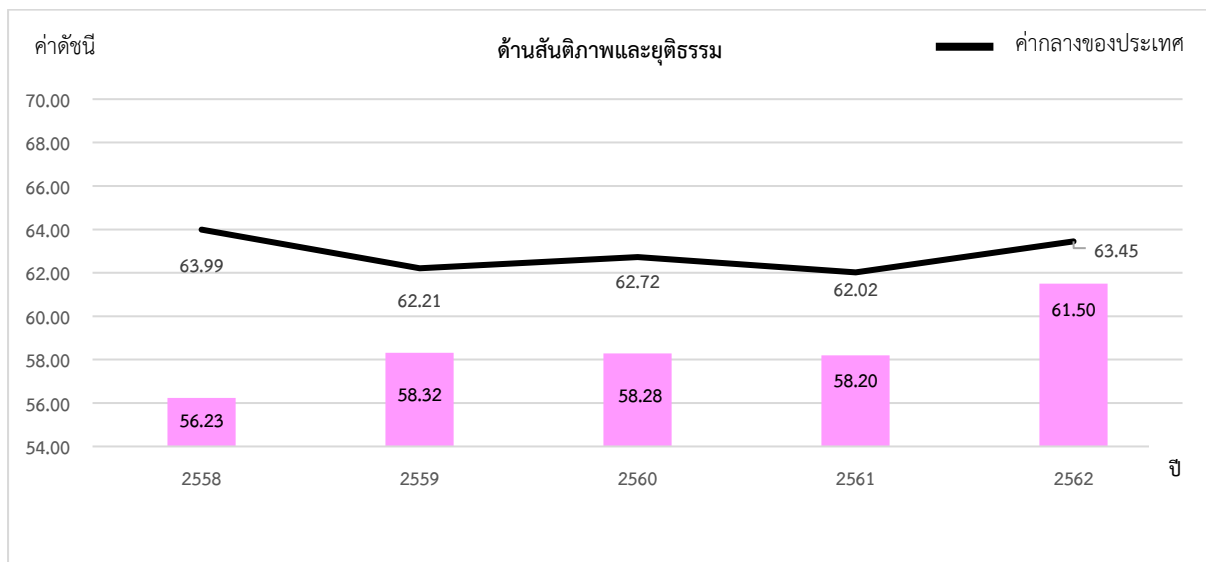
ดัชนีด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) จังหวัดสุราษฎร์ธานีปี 2562 มีค่าต่ำกว่าปี 2561 เมื่อพิจารณาอัตราการเปลี่ยนแปลงตัวชี้วัด ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 พบว่า ตัวชี้วัดที่มีการพัฒนาที่ดีขึ้น คือ PN_03 ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงน้ำประปา (ร้อยละ) และ PN_04 ร้อยละของประชากรที่ประสบอุทกภัย (ร้อยละ) ขณะเดียวกันตัวชี้วัดที่ต้องมีการพัฒนาให้ดีขึ้นต่อไป ได้แก่

- ตัวชี้วัด PN_01 อัตราการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ในจังหวัด (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PN_02 สัดส่วนปริมาณขยะที่กำจัดถูกต้องต่อปริมาณขยะที่เกิดขึ้น (ร้อยละ)

5. ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace)

ค่าดัชนีการพัฒนามีค่ามากแสดงจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี ตามข้อมูลสถิติในปี 2562 พบว่า

5.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด ปี 2562 ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) มีค่าเท่ากับ 61.50 เป็นลำดับที่ 28 ของประเทศ ซึ่งต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 63.45) แต่มีค่าสูงกว่า ปี 2561 ปี (ดัชนี = 58.20) นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการพัฒนาด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) สูงกว่าปีที่ผ่านมา



ภาพ 11 ดัชนีการพัฒนาด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ
* ที่มา: ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

5.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

ดัชนีด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2562 มีค่าสูงกว่าปี 2561 (ดัชนี = 58.2) เมื่อพิจารณาอัตราการเปลี่ยนแปลงตัวชี้วัด ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 พบว่า ตัวชี้วัดที่มีการพัฒนาที่ดีขึ้น ได้แก่ ตัวชี้วัด PC_01 การแจ้งความคดีชีวิต ร่างกาย เพศ และคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์สิน (ต่อแสนคน) ในขณะที่ตัวชี้วัดที่ต้องมีการพัฒนาให้ดีขึ้นต่อไป ได้แก่

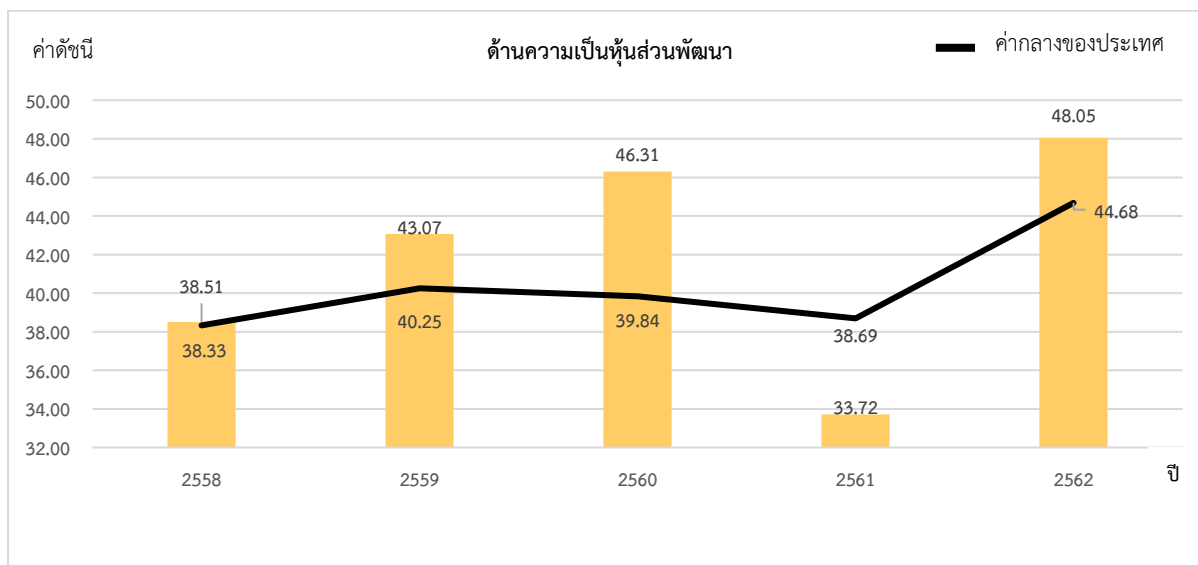
- ตัวชี้วัด PC_02 จำนวนของประชากรในเรือนจำ (ต่อแสนคน)
- ตัวชี้วัด PC_03 จำนวนเจ้าหน้าที่ตำรวจ (ต่อแสนคน)
- ตัวชี้วัด PC_04 อัตราการฆ่าตัวตาย (ต่อแสนคน)
- ตัวชี้วัด PC_05 จำนวนผู้ถูกกักขังที่รอการพิพากษาในสัดส่วนของประชากรในเรือนจำ (ร้อยละ)

นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีค่าดัชนีการพัฒนาด้านสันติภาพและยุติธรรม ที่ต่ำกว่าปีที่ผ่านมา และต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ ดังนั้น จึงต้องมีการดูแลรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อลดปัญหาการก่ออาชญากรรม รวมทั้งการดูแลสุขภาพทางจิตของประชากรเพื่อลดอัตราการฆ่าตัวตาย

6. ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership)

ค่าดัชนีการพัฒนามีค่ามากแสดงจังหวัดมีการพัฒนาที่ดี ตามข้อมูลสถิติในปี 2562 พบว่า

6.1 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างจังหวัด ปี 2562 ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) มีค่าเท่ากับ 48.05 เป็นลำดับที่ 49 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่ากลางของประเทศ (ดัชนี = 44.68) และมีค่าสูงกว่าปี 2561 (ดัชนี = 33.72) ซึ่งค่าดัชนีของปี 2561 มีค่าต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (ปี 2561 ดัชนี = 38.69) นั่นคือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีการพัฒนาด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) สูงกว่าปีที่ผ่านมา และสูงกว่าค่ากลางของประเทศ แสดงให้เห็นว่าสถานการณ์พัฒนาเป็นไปในทิศทางที่ดี



ภาพ 12 ดัชนีการพัฒนาด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีเทียบกับค่ากลางประเทศ

* ที่มา: ข้อมูลจากตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

6.2 การเปรียบเทียบค่าดัชนีระหว่างปี

ดัชนีด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) จังหวัดสุราษฎร์ธานีปี 2562 มีค่าสูงกว่ากว่าปี 2561 (ดัชนี = 33.72) เมื่อพิจารณาอัตราการเปลี่ยนแปลงตัวชี้วัด ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 พบว่าตัวชี้วัดที่มีการพัฒนาที่ดีขึ้น ได้แก่

- ตัวชี้วัด PS_01 ร้อยละของประชากรที่เข้าถึงอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PS_03 ความสามารถในการเบิกจ่ายงบประมาณของจังหวัด (ร้อยละ)
- ตัวชี้วัด PS_04 สัดส่วนองค์กรชุมชนต่อประชากรแสนคน (แห่ง/แสนคน)

รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

จากรายงานตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีตัวชี้วัดที่ต้องการในมิติดัชนีด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) และด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) เป็นหลัก เพื่อให้สอดคล้องกับมิติการพัฒนาของกลุ่มภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย และเพื่อให้ค่าดัชนีของการพัฒนาสูงกว่าค่ากลางของประเทศ ซึ่งจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีผลการพัฒนาด้านที่สูงกว่าค่ากลางของประเทศใน 3 ด้าน ได้แก่ ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity) ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet) ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership) มีด้านที่ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศใน 2 ด้าน ได้แก่ ด้านการพัฒนาคน (People) ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace) ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดระดับจังหวัดภาพรวมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีผลการดำเนินงาน 54.59 สูงกว่าค่ากลางของประเทศ (52.87) ประกอบด้วย

1. ด้านการพัฒนาคน มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 63.01 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (63.20)
2. ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 50.66 สูงกว่าค่ากลางของประเทศ (50.03)
3. ด้านสิ่งแวดล้อม มีผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 51.37 สูงกว่าค่ากลางประเทศ (50.92)
4. ด้านสันติภาพและยุติธรรม ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 61.50 ต่ำกว่าค่ากลางของประเทศ (63.45)
5. ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด 48.05 สูงกว่าค่ากลางของประเทศ (44.68)

ซึ่งการพัฒนาในแต่ละมิติจะต้องอาศัยข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเป็นตัวบ่งชี้ว่าจังหวัดได้มีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

ดังนั้น ในการพัฒนาในแต่ละมิตินั้น จะต้องมีการกำหนดรายการข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีความสอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาจังหวัดด้วย โดยเริ่มจากการวิเคราะห์ห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) และจัดทำผังสถิติทางการ²² ตามประเด็นการพัฒนาจังหวัด เพื่อให้สามารถตอบโจทย์การพัฒนาในระดับจังหวัดในแต่ละมิติได้ โดยมีรายละเอียดดังนี้

3.1 ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง

วัตถุประสงค์ สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปมีมูลค่าสูง

ตัวชี้วัด ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร (ร้อยละ 0.5/ปี)

ในการขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนาที่ 1: พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง ได้มีการวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้มการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแผนพัฒนา

²² ผังสถิติทางการมีส่วนประกอบสำคัญ คือ ห่วงโซ่มูลค่า (VC) ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF) ตัวชี้วัด รายการสถิติทางการ การจัดจำแนกระดับการนำเสนอผล สถานะ หน่วยงาน การส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง (กระทรวง กรม) หรือไม่ และหมายเหตุ ซึ่งภายใต้ผังสถิติทางการจะมีสถิติทางการที่มีความสำคัญและจำเป็นในการกำหนดนโยบาย การติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานในจังหวัด

จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 - 2570) พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ มีมูลค่าเท่ากับ 210,396 ล้านบาท (ภาคผนวก ง) แยกเป็นแต่ละสาขาการผลิตหลัก ดังนี้

ภาคเกษตร	มูลค่า	๔๑,๕๑๘	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๑๙.๗๓
ภาคนอกเกษตร	มูลค่า	๑๖๘,๘๗๘	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๘๐.๒๗
- ท่องเที่ยวและบริการ (โรงแรมและร้านอาหาร)		๕๐,๐๗๗	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๒๓.๘๕
- อุตสาหกรรม		๒๗,๐๒๙	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๑๒.๘๕
- การขายส่งขายปลีก		๒๕,๘๙๗	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๑๒.๓๑
- กิจกรรมและบริการด้านอื่น ๆ		๖๕,๘๗๕	ล้านบาท	คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ	๓๑.๓๑

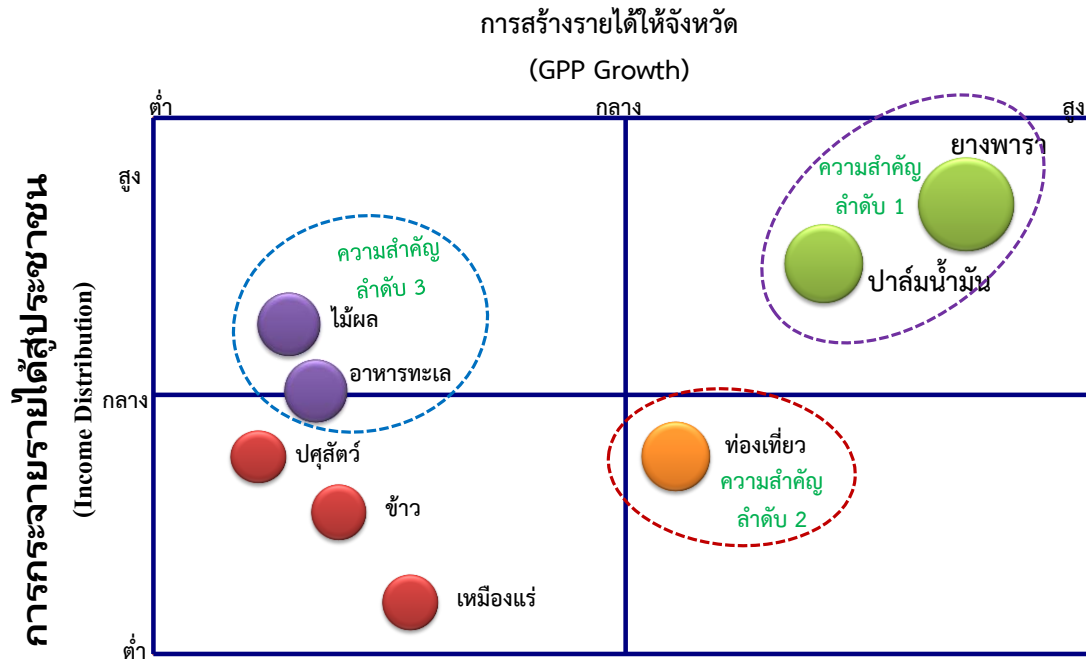
ประชากรส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรรมปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมัน รายได้และการกระจายรายได้ของภาคการผลิต จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2563) มีสัดส่วนรายได้ ร้อยละ 34.66 มาจากพืชเศรษฐกิจยางพารา สัดส่วนการกระจายรายได้ ร้อยละ 45.67 และสัดส่วนรายได้พืชเศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน ร้อยละ 14.13 สัดส่วนการกระจายรายได้ ร้อยละ33.44 ตามตาราง 11

ตาราง 11 แสดงรายได้และการกระจายรายได้ของภาคการผลิต จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2563)

ประเภท	การกระจายตัว (คน)	รายได้ (บาท)	สัดส่วนการกระจาย รายได้ (ร้อยละ)	สัดส่วนรายได้ (ร้อยละ)
ยางพารา	370,252	25,444,504,910	45.67	34.66
ปาล์มน้ำมัน	271,152	10,370,768,160	33.44	14.13
ผลไม้	102,700	5,185,384,080	12.67	7.06
อาหารทะเล*	19,760	8,162,509,930	2.44	11.12
ท่องเที่ยว	46,929	24,243,000,000	5.79	33.03
รวม	810,793	73,406,167,080	100.00	100.00

* หมายเหตุ ข้อมูลผลิตภัณฑ์ทุกตัว ใช้ข้อมูลปี 2563 ยกเว้น ข้อมูลด้านประมงเป็นข้อมูลปี 2562

การวิเคราะห์เป้าหมายการพัฒนา (Industry Matrix)



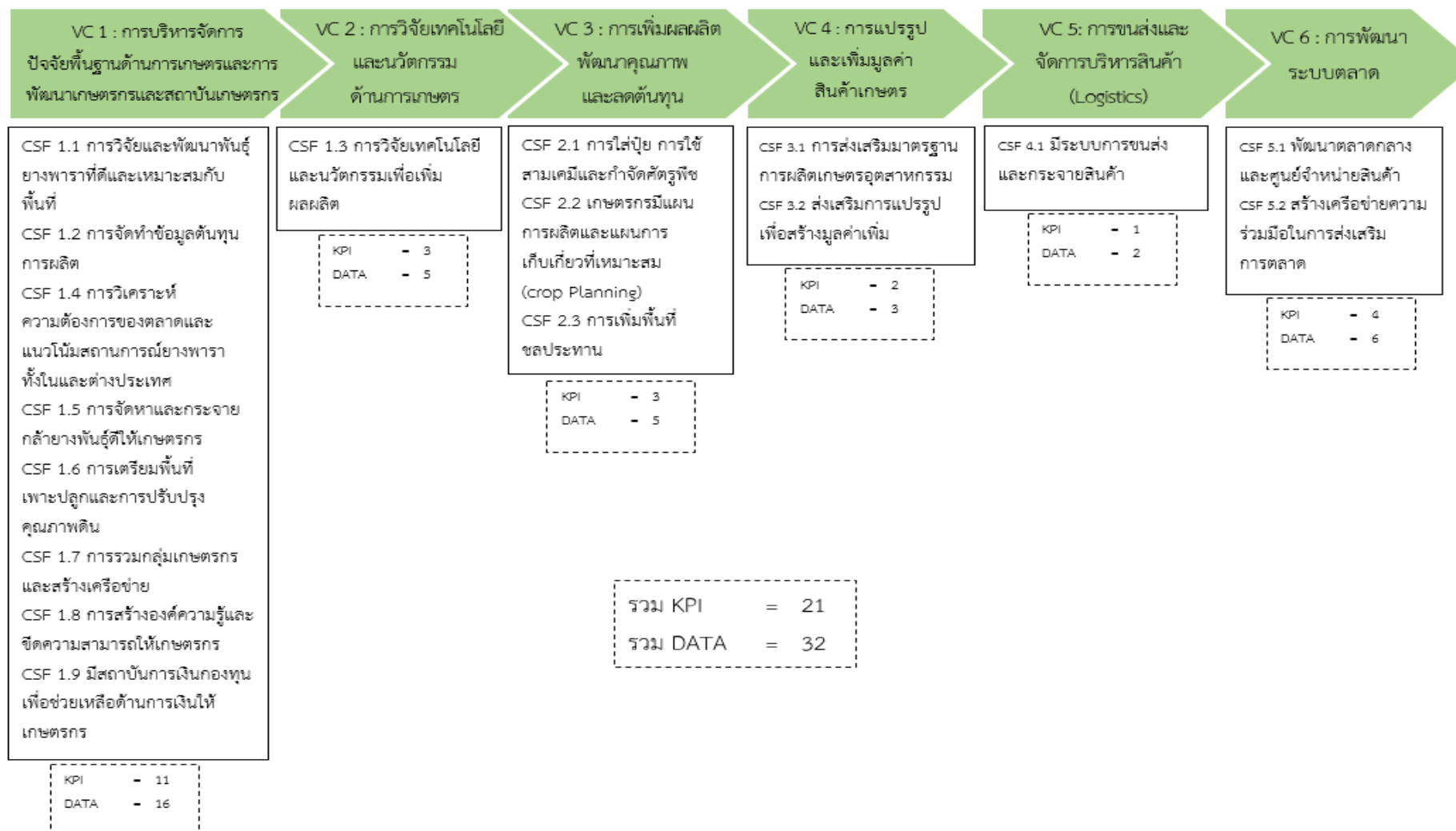
ภาพ 13 การวิเคราะห์เป้าหมายการพัฒนา

จึงได้ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี เรื่อง “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” และห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) เรื่อง “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” และคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) พร้อมจัดทำผังสถิติทางการของทั้งสองเรื่อง (ยางพารา และปาล์มน้ำมัน) ที่ประกอบด้วยรายการข้อมูลสถิติทางการที่สามารถนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลในเรื่องดังกล่าวได้ ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

3.1.1 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

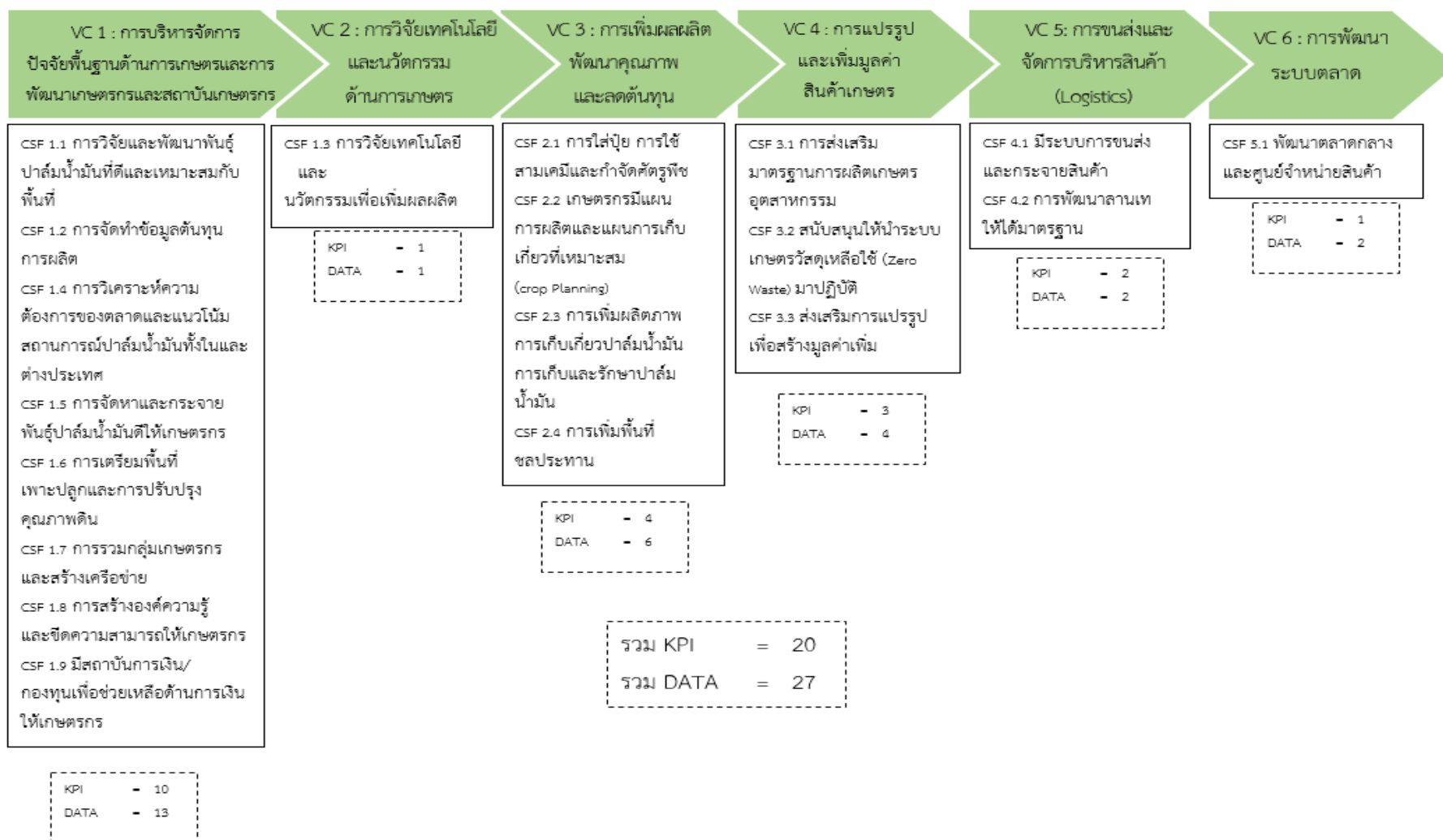
ได้ศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัดและห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ตามประเด็นการพัฒนา จังหวัดสุราษฎร์ธานี “ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง จึงได้ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” ดังภาพ 14 และห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” ดังภาพ 15

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา”



ภาพ 14 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง: ยางพารา”

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง: ปาล์มน้ำมัน”



ภาพ 15 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน”

3.1.3 ผังสถิติทางการ

การจัดทำผังสถิติทางการประเด็นการพัฒนาที่ 1 “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” และ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” หลังจากที่ได้มีการศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัด (ประเด็นการพัฒนาที่ 1) ที่สอดคล้องกับห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีแล้ว จะต้องมีการคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ที่มีความสำคัญในการบริหารงานในจังหวัด จากนั้นจัดทำผังสถิติทางการของทั้งสองเรื่อง (ยางพาราและปาล์มน้ำมัน) โดยศึกษายุทธศาสตร์กลยุทธ์แนวทางการพัฒนา ตลอดจนตัวชี้วัดภายใต้แผนระดับ 3 ที่สอดคล้องกับปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) พร้อมทั้งกำหนดรายการข้อมูลสถิติที่สำคัญ และจำเป็นจึงสามารถสรุปผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” ดังตาราง 12 และผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” ตาราง 13

ตาราง 12 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล ²³	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง ²⁴	หมายเหตุ
VC 1 ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนา	CSF 1.1 การวิจัยและพัฒนาพันธุ์ยางพาราที่ดีและเหมาะสมกับพื้นที่	KPI 1.1 จำนวนพันธุ์ยางคุณภาพดีที่เหมาะสมกับพื้นที่	Data 1.1.1 ข้อมูลงานวิจัยพันธุ์ยางคุณภาพที่ดีที่เหมาะสมกับพื้นที่	ชนิดพันธุ์	จังหวัด	1	ศูนย์วิจัยยางสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.2 การจัดทำข้อมูลต้นทุนการผลิต	KPI 1.2 ข้อมูลต้นทุนการผลิตยางพารา จำแนกตามเขตพื้นที่ปลูกยางพาราของภาคใต้	Data 1.2.1 ข้อมูลต้นทุนการผลิตยางพาราแผ่นดิบแห้ง (ภาคใต้)	เนื้อที่ผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 1.3 การวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิต	KPI 1.3 จำนวนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตยางพารา	Data 1.3.1 จำนวนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตยางพารา	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ , ศูนย์วิจัยยางสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.4 การวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ยางพาราทั้งในและต่างประเทศ	KPI 1.4 การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ยางพาราทั้งในและต่างประเทศ	Data 1.4.1 ผลผลิตและความต้องการใช้ยางพารา	ประเภทผลการวิเคราะห์	จังหวัด	1	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

²³ สถานะข้อมูล แบ่งเป็น 1. พร้อมเผยแพร่ 2. ต้องพัฒนา 3. ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ 4. อื่นๆ

²⁴ การส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง (กระทรวง กรม) แบ่งเป็น 1.จัดส่ง 2. ไม่ได้จัดส่ง เพื่อใช้ในการกำหนดหน่วยงานเจ้าของข้อมูล (Data Owner) และประสานกับกระทรวงกรมต้นสังกัดในการลงทะเบียนชุดข้อมูลในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐเพื่อให้บริการข้อมูลดังกล่าวต่อไป

ตาราง 12 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 ปัจจัยพื้นฐาน และการ พัฒนา	CSF 1.4 การวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ยางพาราทั้งในและต่างประเทศ	KPI 1.4 การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ยางพาราทั้งในและต่างประเทศ	Data 1.4.2 ต้นทุนการผลิตยางพารา (ประเทศ)	ต้นทุน	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 1.5 การจัดหาและกระจายกล้ายางพันธุ์ดีให้เกษตรกร	KPI 1.5-1 จำนวนผู้ได้รับอนุญาต ในการจำหน่ายพันธุ์ยาง	Data 1.5.1 จำนวนผู้ได้รับอนุญาต ในการจำหน่ายพันธุ์ยาง	ประเภท	จังหวัด	1	ศูนย์ควบคุมยางสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.5-2 พื้นที่ปลูกยางพาราที่ได้รับการสนับสนุนยางพันธุ์ดี	Data 1.5.2 พื้นที่ปลูกยางพาราที่ได้รับการสนับสนุนยางพันธุ์ดี	เนื้อที่	จังหวัด	1	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.5.3 จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ปลูกยางพาราจำแนกรายอำเภอ	พื้นที่	จังหวัด	1	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.5.4 จำนวนพื้นที่ปลูกยางพารา	เนื้อที่	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 1.6 การเตรียมพื้นที่เพาะปลูกและการปรับปรุงคุณภาพดิน	KPI 1.6-1จำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน	Data 1.6.1 จำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน	เนื้อที่	จังหวัด	1	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.6-2 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพดิน	Data 1.6.2 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพดิน	โครงการ	จังหวัด	1	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี , กยท.สฎ	2	

ตาราง 12 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 ปัจจัยพื้นฐาน และการ พัฒนา	CSF 1.7 การรวมกลุ่ม เกษตรกรและสร้างเครือข่าย	KPI 1.7 จำนวนเครือข่ายและ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	Data 1.7.1 จำนวนเครือข่าย และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูก ยางพารา	ตาม เครือข่าย	จังหวัด	1	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี (กยท.สฎ)	2	
			Data 1.7.2 จำนวนเกษตรกรผู้ ปลูกยางพารา	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรที่ 8 , กยท.สฎ	2	
			Data 1.7.3 แรงงานในภาค เกษตรกรรม	ประเภท เกษตรกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรที่ 8	2	
	CSF 1.8 การสร้างองค์ ความรู้และขีดความสามารถ ให้เกษตรกร	KPI 1.8 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ การอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ ความรู้และขีดความสามารถ	Data 1.8.1 จำนวนเกษตรกรที่ ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้าง องค์ความรู้และขีดความสามารถ	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี , กยท.สฎ	2	
	CSF 1.9 มีสถาบันการเงิน/ กองทุนเพื่อสนับสนุนด้าน การเงินให้เกษตรกร	KPI 1.9 จำนวนสถาบันการเงิน/ กองทุนเพื่อสนับสนุนด้าน การเงินให้เกษตรกร	Data 1.9.1 จำนวนสถาบัน การเงิน/กองทุนเพื่อสนับสนุน ด้านการเงินให้เกษตรกร	เครือข่าย	จังหวัด	1	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : การ เพิ่มผลผลิต พัฒนา คุณภาพ และ ลดต้นทุน	CSF 2.1 การใส่ปุ๋ย การใช้ สารเคมี และการกำจัด ศัตรูพืช	KPI 2.1 การอบรมให้ความรู้แก่ เกษตรกรเรื่องการใช้อยู่อินทรีย์ และการกำจัดศัตรูพืชโดยที่ไม่ ต้องใช้สารเคมี	Data 2.1.1 จำนวนเกษตรกรที่ ได้รับการอบรมให้ความรู้เรื่องใช้ ปุ๋ยที่เหมาะสมและการกำจัด ศัตรูพืชโดยไม่ใช้สารเคมี	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัด สุราษฎร์ธานี , กยท.สฎ	2	
	CSF 2.2 เกษตรกรมี แผนการผลิตและแผนการ เก็บเกี่ยวที่เหมาะสม (Crop Planning)	KPI 2.2 จำนวนผลผลิต ยางพาราต่อไร่เพิ่มขึ้น	Data 2.2.1 ปริมาณผลผลิต ยางพาราต่อไร่	เนื้อที่	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรที่ 8	2	
			Data 2.2.2 ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัย ธรรมชาติ	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 12 ปัจจัยทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : การเพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพ และลดต้นทุน	CSF 2.3 การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	KPI 2.3 ร้อยละของพื้นที่เขตชลประทานที่เพิ่มขึ้น	Data 2.3.1 พื้นที่ในเขตชลประทาน	พื้นที่	จังหวัด	1	โครงการชลประทานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 2.3 ร้อยละของพื้นที่เขตชลประทานที่เพิ่มขึ้น	Data 2.3.2 แผนที่พื้นที่เขตชลประทาน	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	โครงการชลประทานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่ม	CSF 3.1 การส่งเสริมมาตรฐานการผลิตเกษตรอุตสาหกรรม	KPI 3.1 จำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	Data 3.1.1 จำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานโรงงาน	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่ม	CSF 3.2 ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	KPI 3.2 จำนวนโรงงานแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	Data 3.2.1 จำนวนโรงงานแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.2.2 ที่ตั้งโรงงานอุตสาหกรรม	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 4 : การขนส่งสินค้าและ จัดการ บริหารสินค้า (Logistics)	CSF 4.1 มีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	KPI 4.1 จำนวนผู้ประกอบการด้านการขนส่งและกระจายสินค้ามีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	Data 4.1.1 จำนวนผู้ประกอบการด้านการขนส่งและกระจายสินค้ามีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.1.2 แผนที่การคมนาคม / โลจิสติกส์	แผนที่	จังหวัด	1	สำนักงานแขวงการทางจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 12 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ยางพารา” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 5 : การพัฒนาระบบการตลาด	CSF 5.1 พัฒนาตลาดกลางและศูนย์จำหน่ายสินค้า	KPI 5.1-1 จำนวนผู้ค้ายาง	Data 5.1.1 จำนวนผู้ขอจดทะเบียนเป็นผู้ค้ายาง	ชนิดพันธุ์	จังหวัด	1	ศูนย์ควบคุมยางสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 5.1-2 จำนวนสหกรณ์สวนยางในจังหวัด	Data 5.1.2 จำนวนสหกรณ์สวนยางพาราในจังหวัด	ประเภทสหกรณ์	จังหวัด	1	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 5.1-3 ปริมาณและมูลค่าการขายผ่านตลาดกลางยางพารา	Data 5.1.3 ปริมาณการขายผ่านตลาดกลางยางพารา	ประเภทผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 5 : การพัฒนาระบบการตลาด	CSF 5.1 พัฒนาตลาดกลางและศูนย์จำหน่ายสินค้า	KPI 5.1-3 ปริมาณและมูลค่าการขายผ่านตลาดกลางยางพารา	Data 5.1.4 มูลค่าการขายผ่านตลาดกลางยางพารา	ผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 5.1.5 ปฏิทินแสดงระยะเวลาที่ผลผลิตออกสู่ตลาด	ระยะเวลาที่เก็บเกี่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 5.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือในการส่งเสริมการตลาด	KPI 5.2 จำนวนเครือข่ายความร่วมมือในการส่งเสริมการตลาดยางพารา	Data 5.2.1 จำนวนเครือข่ายความร่วมมือในการส่งเสริมการตลาดยางพารา	เครือข่าย	จังหวัด	1	สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : การวิจัยและพัฒนา (R&D) ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนาเกษตรกร	CSF 1.1 การวิจัยและพัฒนาพันธุ์ปาล์มน้ำมัน และเหมาะสมกับพื้นที่	KPI 1.1 จำนวนพันธุ์ปาล์มน้ำมันคุณภาพดีที่เหมาะสมกับพื้นที่	Data 1.1.1 ข้อมูลงานวิจัยพันธุ์ปาล์มน้ำมันคุณภาพดีที่เหมาะสมกับพื้นที่	ชนิดพันธุ์	จังหวัด	1	ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.2 การจัดทำข้อมูลต้นทุนการผลิต	KPI 1.2 ข้อมูลต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันของภาคใต้	Data 1.2.1 ข้อมูลต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันของภาคใต้	เนื้อที่	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 1.3 การวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิต	KPI 1.3 จำนวนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน	Data 1.3.1 จำนวนงานวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน	โครงการ	จังหวัด	1	ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ปัจจัยทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : การวิจัยและพัฒนา (R&D) ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนาเกษตรกร	CSF 1.4 การวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ปาล์มน้ำมันทั้งในและต่างประเทศ	KPI 1.4 การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ปาล์มน้ำมันทั้งในและต่างประเทศ	Data 1.4.1 ผลการวิเคราะห์ความต้องการของตลาดและแนวโน้มสถานการณ์ปาล์มน้ำมันทั้งในและต่างประเทศ	ผลการวิเคราะห์	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.5 การจัดหาและกระจายพันธุ์ปาล์มน้ำมันดีให้เกษตรกร	KPI 1.5 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมันที่เหมาะสมกับพื้นที่และให้ผลผลิตที่ดี	Data 1.5.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมันที่ดี	ประเภท	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.5.2 จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ปลูกปาล์มน้ำมันจำแนกตามอำเภอ	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.6 การเตรียมพื้นที่เพาะปลูกและการปรับปรุงคุณภาพดิน	KPI 1.6-1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของจำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการส่งเสริมเตรียมการและการปรับปรุงคุณภาพดิน	Data 1.6.1 พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน	เนื้อที่	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
			Data 1.6.2 จำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน	เนื้อที่	จังหวัด	1	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.6 การเตรียมพื้นที่เพาะปลูกและการปรับปรุงคุณภาพดิน	KPI 1.6-2 ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมให้อบรมเรื่องคุณภาพดิน	Data 1.6.3 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมให้อบรมเรื่องคุณภาพดิน	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ปัจจัยทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
การพัฒนาเกษตรกร	CSF 1.7 การรวมกลุ่มเกษตรกรและสร้างเครือข่าย	KPI 1.7 จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน	Data 1.7.1 จำนวนกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน	กลุ่มเกษตรกร	จังหวัด	1	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.7.2 แรงงานในภาคเกษตรกรรม	ประเภทเกษตรกรกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.8 การสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถให้เกษตรกร	KPI 1.8 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	Data 1.8.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.9 มีสถาบันการเงิน/กองทุนเพื่อสนับสนุนด้านการเงินให้เกษตรกร	KPI 1.9 จำนวนสถาบันการเงิน/กองทุนเพื่อสนับสนุนด้านการเงินให้เกษตรกร	Data 1.9.1 จำนวนสถาบันการเงิน/กองทุนเพื่อสนับสนุนด้านการเงินให้เกษตรกร	กลุ่มเครือข่าย	จังหวัด	1	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : การเพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพ และลดต้นทุน	CSF 2.1 การใส่ปุ๋ย การใช้สารเคมี และการกำจัดศัตรูพืช	KPI 2.1 การอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการใส่ปุ๋ยอินทรีย์ และการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ต้องใช้สารเคมี	Data 2.1.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมให้ความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมและการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ต้องใช้สารเคมี	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ปัจจัยทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : การเพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพ และลดต้นทุน	CSF 2.2 เกษตรกรมีแผนการผลิตและแผนการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม (Crop Planning)	KPI 2.2 ผลผลิตปาล์มน้ำมันต่อไร่เพิ่มขึ้น	Data 2.2.1 ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันต่อไร่	ปริมาณผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
			Data 2.2.2 ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยธรรมชาติ	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 2.3 การเพิ่มผลผลิตภาพการเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมัน การเก็บและรักษาปาล์มน้ำมัน	KPI 2.3 รายได้เฉลี่ยของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น (ภาคใต้)	Data 2.3.1 รายได้เฉลี่ยของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน (ภาคใต้)	เนื้อที่ผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	
	CSF 2.4 การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	KPI 2.4 ร้อยละของพื้นที่เขตชลประทานที่เพิ่มขึ้น	Data 2.4.1 พื้นที่ในเขตชลประทาน	ประเภทโครงการ	จังหวัด	1	โครงการชลประทานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.4.2 แผนที่พื้นที่เขตชลประทาน	ประเภทแผนที่	จังหวัด	1	โครงการชลประทานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่ม	CSF 3.1 การส่งเสริมมาตรฐานการผลิตเกษตรอุตสาหกรรม	KPI 3.1 จำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	Data 3.1.1 จำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจำแนกตามอำเภอ (อำเภอพนม)	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ปัจจัยสู่ความสำเร็จ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 : การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่ม	CSF 3.2 สนับสนุนให้นาระบบเกษตรวัสดุเหลือใช้ (Zero Waste) มาตรฐานปฏิบัติ (Zero Waste) มาตรฐานปฏิบัติ	KPI 3.2 จำนวนโรงงานที่นำระบบเกษตรวัสดุเหลือใช้ (Zero Waste) มาปฏิบัติ	Data 3.2.1 จำนวนโรงงานที่นำระบบเกษตรวัสดุเหลือใช้ (Zero Waste) มาปฏิบัติ จำแนกตามอำเภอ	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 3.3 ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	KPI 3.3 จำนวนโรงงานแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	Data 3.3.1 จำนวนโรงงานแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จำแนกตามอำเภอ (อำเภอท่าฉาง)	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.3.2 สถานที่ตั้งโรงงานแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	พื้นที่	จังหวัด	1	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 4 : การขนส่งสินค้าและ จัดการ บริหารสินค้า (Logistics)	CSF 4.1 มีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	KPI 4.1 จำนวนผู้ประกอบการด้านการขนส่งและกระจายสินค้ามีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	Data 4.1.1 จำนวนผู้ประกอบการด้านการขนส่งและกระจายสินค้ามีระบบการขนส่งและกระจายสินค้า	ประเภทผู้ประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.2 มีลานเทเพื่อรับซื้อปาล์มน้ำมัน	KPI 4.2 จำนวนลานเทปาล์มน้ำมัน	Data 4.2.1 จำนวนลานเทปาล์มน้ำมัน	ประเภทตลาดรับซื้อผลผลิต	จังหวัด	1	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 13 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง : ปาล์มน้ำมัน” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 5 : การพัฒนาระบบการตลาด	KPI 5.1 จำนวนสหกรณ์สวนปาล์มน้ำมันในจังหวัด	จำนวนสหกรณ์สวนปาล์มน้ำมันในจังหวัด	Data 5.1.1 จำนวนสหกรณ์ที่ทำธุรกิจรวบรวมปาล์มน้ำมันในจังหวัด	ประเภทสหกรณ์	จังหวัด	1	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		จำนวนสหกรณ์สวนปาล์มน้ำมันในจังหวัด	Data 5.1.2 ปฏิทินแสดงระยะเวลาที่ผลผลิตออกสู่ตลาด	ระยะเวลากักเก็บเกี่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี/ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8	2	

3.2 ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

วัตถุประสงค์ อุตสาหกรรมการบริการและการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน

ตัวชี้วัด ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5/ปี)(จากฐานรายได้การท่องเที่ยว ปี 2563)

ในการขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน ได้มีการวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้มการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 - 2570) พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (ภาคผนวก ง) ซึ่งมีมูลค่า 210,396 ล้านบาท เป็นสัดส่วนภาคเกษตร ร้อยละ 19.73 และนอกภาคเกษตร สัดส่วน 80.27 นั้น การท่องเที่ยวและบริการ (โรงแรมและร้านอาหาร) มีมูลค่า 50,077 ล้านบาท คิดเป็น สัดส่วนร้อยละ 23.85 ของ GPP ของจังหวัด ด้วยจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญซึ่งเป็นที่ยอมรับ ของนักท่องเที่ยว และมีชื่อเสียงในระดับนานาชาติ อาทิ เกาะสมุย เกาะพะงัน เกาะเต่า หมู่เกาะอ่างทอง เขื่อนรัชชประภา สวนโมกขพลาราม

รายได้และการกระจายรายได้ด้านการท่องเที่ยว จังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.2563) มีสัดส่วนรายได้ ร้อยละ 33.03 ของรายได้รวมทุกภาคการผลิตของจังหวัด โดยมีสัดส่วนการกระจายรายได้ ร้อยละ 5.79 (ตาราง 11)

สถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดสุราษฎร์ธานีในปี 2563 มีการหดตัวอย่างต่อเนื่อง เมื่อเทียบกับที่ผ่านมา เนื่องจากสถานการณ์โควิด - 19 เมื่อพิจารณาจากจำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จาก ผู้เยี่ยมเยือนในปี 2562 จำนวนผู้เยี่ยมเยือนรวม 5,900,721 คน รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน 94,287 ล้านบาท และในปี 2563 มีผู้เยี่ยมเยือนรวม 1,814,831 คน ลดลงร้อยละ 69.24 จากปี 2562 มีรายได้จากผู้เยี่ยมเยือน 24,243.61 ล้านบาท ซึ่งลดลงจากปี 2562 ร้อยละ 74.29 (ตาราง 14 และ ตาราง 15)

ตาราง 14 จำนวนผู้เยี่ยมเยือน

จำนวนผู้เยี่ยมเยือน (คน)								
2561			2562			2563		
ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม
2,394,973	3,759,571	6,154,544	2,309,165	3,591,556	5,900,721	1,185,706	629,185	1,814,831
					-4.12			-69.24

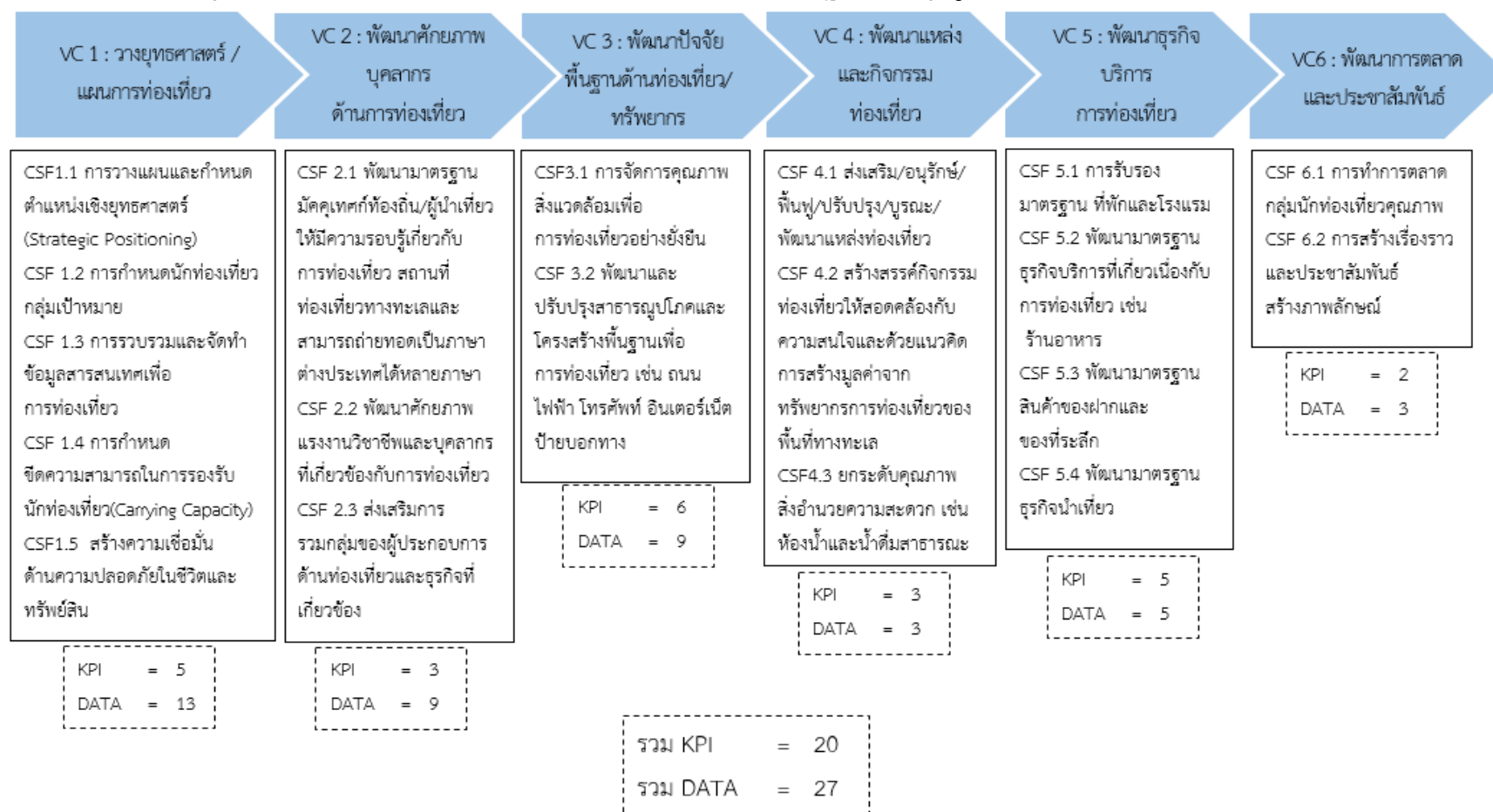
ตาราง 15 รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน

รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน (ล้านบาท)								
2561			2562			2563		
ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม	ไทย	ต่างชาติ	รวม
18,237.61	84,272.77	102,510.38	17,040.24	77,246.88	94,287	7,450.44	16,792.17	24,243.61
					-8.02			-74.29

3.2.1 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด

แนวคิดการจัดทำห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี “ประเด็น การพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” จึงได้ ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล ดังภาพ 16

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล”



ภาพ 16 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล”

3.2.2 ผังสถิติทางการ

การจัดทำผังสถิติทางการประเด็นการพัฒนาที่ 2 “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” หลังจากที่ได้มีการศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัด (ประเด็นการพัฒนาที่ 2) ที่สอดคล้องกับห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีแล้ว ต้องมีการคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ที่มีความสำคัญในการบริหารงานในจังหวัด จากนั้นจัดทำผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” โดยศึกษายุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แนวทาง การพัฒนา ตลอดจนตัวชี้วัดภายใต้แผนระดับ 3

โดยแผนดังกล่าวมีความสอดคล้องกับปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) พร้อมทั้งกำหนดรายการข้อมูลสถิติที่สำคัญและจำเป็น จึงสามารถสรุปผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” ได้ดังตาราง 16

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : วางยุทธศาสตร์ / แผนการท่องเที่ยว	CSF1.1 การวางแผน และกำหนดตำแหน่ง เชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Positioning)	KPI 1.1 มีการวางแผนและกำหนด ตำแหน่งเชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Positioning) ด้านการ ท่องเที่ยวของสุราษฎร์ธานี	Data 1.1.1 ระดับความ ครอบคลุมของกลยุทธ์ และ โครงการต่อการกำหนด ตำแหน่งเชิงยุทธศาสตร์ด้าน การท่องเที่ยวของสุราษฎร์ธานี	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานจังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สำนักงานการ ท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.1.2 สัดส่วนของ งบประมาณที่ได้รับจัดสรรด้าน การท่องเที่ยวต่องบประมาณ ทั้งหมด	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานจังหวัด สุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.1.3 จำนวนรายได้ จากนักท่องเที่ยว	การ เดินทาง เข้า ท่องเที่ยว ของนัก ท่องเที่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.2 การกำหนด นักท่องเที่ยว กลุ่มเป้าหมาย	KPI 1.2 จำนวนนักท่องเที่ยวตาม กลุ่มเป้าหมาย	Data 1.2.1 จำนวน นักท่องเที่ยวทั้งหมด	การ เดินทาง เข้า ท่องเที่ยว ของนัก ท่องเที่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานการ ท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ปัจจัยสู่ความสำเร็จ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : วางยุทธศาสตร์ / แผนการท่องเที่ยว	CSF 1.3 การรวบรวมและ จัดทำข้อมูล สารสนเทศเพื่อการ ท่องเที่ยว	KPI 1.3 มีข้อมูลสารสนเทศเพื่อ การท่องเที่ยว	Data 1.3.1 จำนวน ศูนย์บริการนักท่องเที่ยว / ศูนย์บริการสารสนเทศ เพื่อ การท่องเที่ยว	ศูนย์ บริการ	จังหวัด	1	การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานจังหวัด สุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.2 มีข้อมูลการ เดินทาง/คู่มือท่องเที่ยว (เช่น ตารางการเดินทาง , แผนที่ ท่องเที่ยว ฯลฯ)	รายงาน	จังหวัด	1	การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานจังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัด สุราษฎร์ธานี/ สำนักงานสถิติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.4 การ กำหนดขีดความสามารถในการ รองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity)	KPI 1.4 จำนวนรายงานความ พร้อมของที่พัก แหล่งท่องเที่ยว สินค้า และการบริการด้านการ ท่องเที่ยวที่สอดคล้องกับ กลุ่มเป้าหมาย	Data 1.4.1 จำนวนห้องพัก แรมในจังหวัดสุราษฎร์ธานี	ขนาด ของ โรงแรม /ที่พัก	จังหวัด	1	ที่ทำการปกครอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : วางยุทธศาสตร์ / แผนการท่องเที่ยว	CSF 1.4 การกำหนดขีดความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity)	KPI 1.4 จำนวนรายงานความพร้อมของที่พัก แหล่งท่องเที่ยว สินค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยวที่สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมาย	Data 1.4.2 ข้อมูลร้านอาหาร / อาหารทะเล / อาหารพื้นเมือง	ประเภทของร้านอาหาร	จังหวัด	1	หอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.3 ข้อมูลของฝาก/สินค้า OTOP/ของที่ระลึก	ประเภทผลิตภัณฑ์/สินค้า OTOP	จังหวัด	1	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.4 จำนวนสถานประกอบการบริการนำเที่ยว	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.5 ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวจำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี /สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.6 ข้อมูลการบริการท่องเที่ยวเชิงกีฬาและนันทนาการ	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี.	2	
			Data 1.4.7 ข้อมูลสถานประกอบการธุรกิจบริการสุขภาพ (สปา และนวด เพื่อสุขภาพ)	ประเภทผู้ให้บริการ	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ปัจจัยทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : วางยุทธศาสตร์ / แผนการท่องเที่ยว	CSF1.5 สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	KPI 1.5 ร้อยละของระดับความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	Data 1.5.1 ร้อยละของระดับความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	คดีด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	จังหวัด	1	ตำรวจภูธร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : พัฒนา ศักยภาพบุคลากร ด้านการท่องเที่ยว	CSF 2.1 พัฒนา มาตรฐานมัคคุเทศก์ ท้องถิ่น/ผู้นำเที่ยวให้ มีความรอบรู้ เกี่ยวกับการ ท่องเที่ยว สถานที่ ท่องเที่ยวทางทะเล และสามารถ ถ่ายทอดเป็นภาษา ต่างประเทศได้หลาย ภาษา	KPI 2.1 จำนวนมัคคุเทศก์ ท้องถิ่น/ผู้นำเที่ยวที่มีความรอบรู้ เกี่ยวกับสถานที่ท่องเที่ยวใน จังหวัดสุราษฎร์ธานี และสามารถ ถ่ายทอดเป็นภาษา ต่างประเทศได้ หลายภาษา	Data 2.1.1 จำนวนมัคคุเทศก์ ท้องถิ่น/ผู้นำเที่ยวที่มีการขึ้น ทะเบียนมัคคุเทศก์/ผู้นำเที่ยว	การจัดทะเบียน ของ มัคคุ เทศก์	จังหวัด	1	สำนักงาน การท่องเที่ยวและ กีฬา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.2 จำนวนมัคคุเทศก์ ท้องถิ่น/ผู้ผ่านการอบรมตาม หลักสูตรมาตรฐานและ สามารถถ่ายทอดเป็นภาษา ต่างประเทศได้หลายภาษา	มัคคุ เทศก์ที่ ผ่านการ อบรม	จังหวัด	1	สำนักงานทะเบียน ธุรกิจนำเที่ยวและ มัคคุเทศก์สาขา ภาคใต้ เขต 1 จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 2.2 พัฒนา ศักยภาพแรงงานวิชาชีพ และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง กับการท่องเที่ยว	KPI 2.2 จำนวนแรงงานและ บุคลากรที่มีศักยภาพการใน กิจกรรมที่เป็นห่วงโซ่การท่องเที่ยว	Data 2.2.1 จำนวนแรงงาน และบุคลากรในกิจกรรมด้าน การท่องเที่ยวและโรงแรม จำแนกตามภูมิสำเนา/สัญชาติ	ภูมิสำเนา /สัญชาติ	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยว	CSF 2.2 พัฒนาศักยภาพแรงงานวิชาชีพและบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว	KPI 2.2 จำนวนแรงงานและบุคลากรที่มีศักยภาพการในกิจกรรมที่เป็นห่วงโซ่การท่องเที่ยว	Data 2.2.2 จำนวนแรงงาน/บุคลากรในธุรกิจโรงแรม และกิจการด้านการท่องเที่ยวที่ผ่านการอบรมพัฒนาด้านศักยภาพ	แรงงานที่ผ่านการอบรม	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.2.3 จำนวนสถานศึกษาที่มีหลักสูตรด้านการโรงแรม การบริการ และการท่องเที่ยว	สถานศึกษา	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.2.4 จำนวนนักศึกษาที่จบหลักสูตรด้านการโรงแรม การบริการ และการท่องเที่ยว	นักศึกษาที่จบหลักสูตร	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.2.5 ข้อมูลความต้องการแรงงานในสาขาโรงแรมและการท่องเที่ยว	ความต้องการของสถานประกอบการที่ขาดแคลน	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.2.6 ข้อมูลการขาดแคลนแรงงาน ในสาขาโรงแรมและการท่องเที่ยว	ความต้องการของสถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานแรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยว	CSF 2.3 ส่งเสริมการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการด้านท่องเที่ยวและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง	KPI 2.3 จำนวนการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการด้านท่องเที่ยวและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง	Data 2.3.1 จำนวนการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการด้านท่องเที่ยวและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : พัฒนาปัจจัยพื้นฐานด้านท่องเที่ยว/ทรัพยากร	CSF3.1 การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน	KPI 3.1 คุณภาพน้ำทะเลบริเวณฝั่งทะเล	Data 3.1.1 ปริมาณออกซิเจนละลายในน้ำ	พื้นที่ชายฝั่งทะเลของแหล่งท่องเที่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14 สุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.2 ปริมาณแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มละลายในน้ำ	ความต้องการของสถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14 สุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 3.2 แนวปะการัง	Data 3.2.1 แนวปะการัง	ความต้องการของสถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 (สุราษฎร์ธานี)	2	

ตาราง 16 ปัจจัยพื้นฐานด้านการพัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 : พัฒนาปัจจัยพื้นฐานด้านท่องเที่ยว/ทรัพยากร	CSF 3.2 พัฒนาและปรับปรุงสาธารณูปโภคและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการท่องเที่ยว เช่น ถนน ไฟฟ้า โทรศัพท์ อินเทอร์เน็ต ป้ายบอกทาง	KPI 3.2.1 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	Data 3.2.1.1 จำนวนเส้นทางถนนภายในและระหว่างจังหวัด	การเชื่อมต่อของเส้นทางภายในและต่างจังหวัด	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.2.1.2 จำนวนป้ายบอกทางเส้นทางถนน	ป้ายบอกเส้นทางสถานที่สำคัญของจังหวัด	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.2.1.3 จำนวนจุดเชื่อมต่อการเดินทาง (ท่าเรือ สถานีรถไฟ ท่าอากาศยาน สถานีขนส่งโดยสารประจำทาง)	สถานีขนส่งผู้โดยสาร	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 3.2.2 อัตราการเข้าถึงไฟฟ้า	Data 3.2.2 ความต้องการใช้ไฟฟ้าและปริมาณการใช้ไฟฟ้า	ประเภทของผู้ใช้	จังหวัด	1	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 3.2.3 อัตราการเข้าถึงน้ำประปา	Data 3.2.3 ความต้องการใช้น้ำประปา และ ปริมาณการใช้น้ำประปา	ประเภทของผู้ใช้	จังหวัด	1	การประปาส่วนภูมิภาคสาขาสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 : พัฒนาปัจจัยพื้นฐานด้านท่องเที่ยว/ทรัพยากร	CSF 3.2 พัฒนาและปรับปรุงสาธารณูปโภคและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการท่องเที่ยว เช่น ถนน ไฟฟ้า โทรศัพท์ อินเทอร์เน็ต ป้ายบอกทาง	KPI 3.2.4 อัตราการเข้าถึงเครือข่ายโทรศัพท์และอินเทอร์เน็ต	Data 3.2.4 จำนวน Access point และ หมายเลขโทรศัพท์	ผู้ใช้บริการ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 4 : พัฒนาแหล่งและกิจกรรมท่องเที่ยว	CSF 4.1 ส่งเสริม/อนุรักษ์/ฟื้นฟู/ปรับปรุง/บูรณะ/พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว	KPI 4.1 จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการส่งเสริม/อนุรักษ์/ฟื้นฟู/ปรับปรุง/บูรณะ/พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว	Data 4.1.1 จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการส่งเสริม/อนุรักษ์/ฟื้นฟู/ปรับปรุง/บูรณะ/พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว	แหล่งท่องเที่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.2 สร้างสรรค์กิจกรรมท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับความต้องการและด้วยแนวคิดการสร้างมูลค่าจากทรัพยากรการท่องเที่ยวของพื้นที่ทางทะเล	KPI 4.2 จำนวนกิจกรรม/โครงการที่เพิ่มขึ้น ด้านการสร้างมูลค่าจากทรัพยากรการท่องเที่ยวในพื้นที่ทางทะเล	Data 4.2.1 จำนวนกิจกรรม/โครงการ ที่เพิ่มขึ้น ด้านการสร้างมูลค่าจากทรัพยากรการท่องเที่ยวในพื้นที่ทางทะเล	โครงการ / กิจกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 4 : พัฒนาแหล่งและกิจกรรมท่องเที่ยว	CSF4.3 ยกระดับคุณภาพสิ่งอำนวยความสะดวก เช่น ห้องน้ำและน้ำดื่มสาธารณะ	KPI 4.3 ร้อยละของแหล่งท่องเที่ยวที่มีสิ่งอำนวยความสะดวก เช่น ห้องน้ำและน้ำดื่มสาธารณะที่ได้มาตรฐาน	Data 4.3.1 จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่มีสิ่งอำนวยความสะดวก เช่น ห้องน้ำและน้ำดื่มสาธารณะที่ได้มาตรฐาน	แหล่งท่องเที่ยว	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 5 : พัฒนารูทกิจกรรมการท่องเที่ยว	CSF 5.1 การรับรองมาตรฐาน ที่พักและโรงแรม	KPI 5.1 ร้อยละของธุรกิจที่พักและโรงแรมที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	Data 5.1.1 จำนวนธุรกิจที่พัก/โรงแรม/Guest-house ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 5 : พัฒนารูทกิจกรรมการท่องเที่ยว	CSF 5.2 พัฒนามาตรฐานธุรกิจบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว เช่น ร้านอาหาร	KPI 5.2 ร้อยละของธุรกิจบริการที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการท่องเที่ยวได้รับการรับรองมาตรฐาน	Data 5.2.1 จำนวนธุรกิจสปาเพื่อสุขภาพที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสถานประกอบการขนาดเพื่อสุขภาพ	สถานประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน	จังหวัด	1	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 5.3 พัฒนามาตรฐานสินค้าของฝากและของที่ระลึก	KPI 5.3.1 จำนวนสินค้าของฝากและของที่ระลึกที่เป็นอัตลักษณ์ของสุราษฎร์ธานีได้รับการรับรองมาตรฐาน (เช่น OTOP 5 ดาว เป็นต้น)	Data 5.3.1 จำนวนสินค้าของฝากและของที่ระลึกที่เป็นอัตลักษณ์ของสุราษฎร์ธานีได้รับการรับรองมาตรฐาน (เช่น OTOP 5 ดาว เป็นต้น)	ประเภทของผลิตภัณฑ์/สินค้า OTOP	จังหวัด	1	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 16 ผังสถิติทางการ “พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน : การท่องเที่ยวทางทะเล” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 5 : พัฒนาธุรกิจบริการการท่องเที่ยว	CSF 5.4 พัฒนามาตรฐานธุรกิจนำเที่ยว	KPI 5.3.2 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของมูลค่าการจำหน่ายสินค้า OTOP	Data 5.3.2 มูลค่าสินค้าการจำหน่ายสินค้า OTOP	ประเภทของผลิตภัณฑ์/สินค้า OTOP	จังหวัด	1	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 5.4 พัฒนามาตรฐานธุรกิจนำเที่ยว	KPI 5.4 จำนวนธุรกิจนำเที่ยวที่ได้รับรองมาตรฐาน	Data 5.4.1 จำนวนธุรกิจนำเที่ยวที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานทะเบียนธุรกิจนำเที่ยวและมัคคุเทศก์สาขาภาคใต้ เขต 1 จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC6 : พัฒนาการตลาดและประชาสัมพันธ์	CSF 6.1 การทำการตลาดกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพ	KPI 6.1 มีการขยายตัวของกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพ	Data 6.1.1 จำนวนโรงแรมระดับ 5 ดาว	โรงแรม 5 ดาว	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) อำเภอเกาะสมุย	2	
VC6 : พัฒนาการตลาดและประชาสัมพันธ์	CSF 6.1 การทำการตลาดกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพ	KPI 6.1 มีการขยายตัวของกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพ	Data 6.1.2 จำนวนครั้งที่มีการจัดกิจกรรมเพื่อกลุ่มนักท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ	การจัดกิจกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC6 : พัฒนาการตลาดและประชาสัมพันธ์	CSF 6.2 การสร้างเรื่องราวและประชาสัมพันธ์สร้างภาพลักษณ์	KPI 6.2 จำนวนเรื่อง/สื่อ เพื่อประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยว	Data 6.2.1 จำนวนเรื่อง/สื่อ เพื่อประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยว	ช่องทางการประชาสัมพันธ์	จังหวัด	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

3.3 ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

วัตถุประสงค์ ระบบโครงข่ายคมนาคมและโลจิสติกส์เพื่อรองรับการพัฒนาจังหวัด

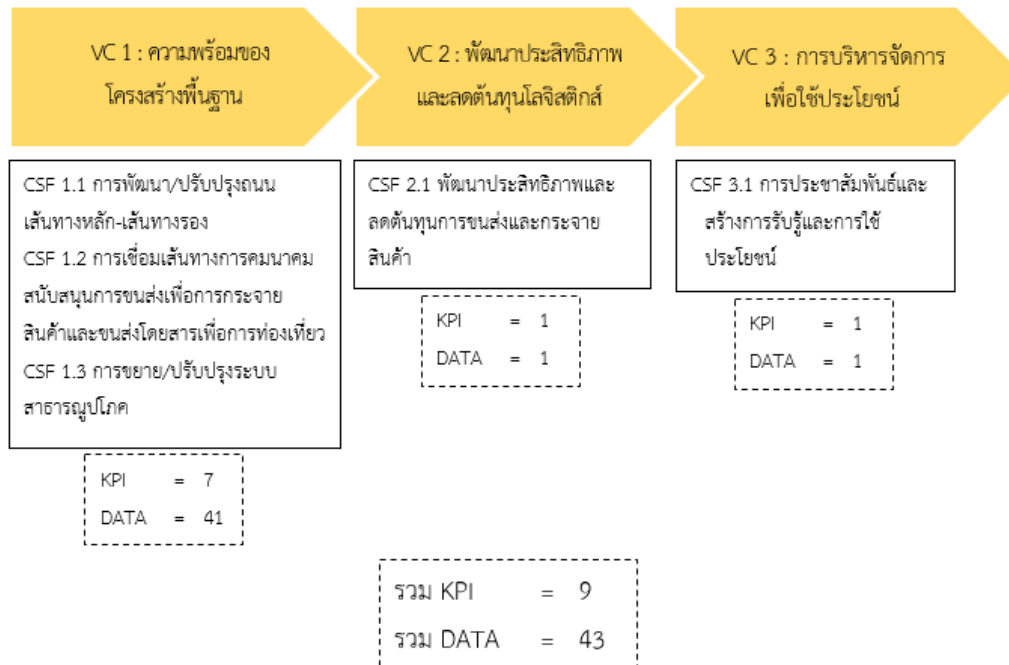
ตัวชี้วัด ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) สาขาการขนส่งและการคมนาคม (ร้อยละ 3/ปี)

ในการขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ ได้มีการวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้มการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 - 2570) พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีในปี พ.ศ. 2562 (ภาคผนวก ง) สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า มีมูลค่า 7,920 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ 3.76) ทั้งนี้จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีสภาพที่ตั้งเป็นศูนย์กลางซึ่งสามารถเชื่อมโยงภาคใต้ตอนบน กับภาคใต้ตอนล่าง และเชื่อมโยงทะเลฝั่งอันดามันและฝั่งอ่าวไทย มีโครงข่ายคมนาคมที่มีความพร้อมทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ

3.3.1 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด

แนวคิดการจัดทำห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี “ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ ” จึงได้ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” ดังภาพ 17

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ ”



ภาพ 17 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ ”

3.3.2 ผังสถิติทางการ

การจัดทำผังสถิติทางการประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ หลังจากที่ได้มีการศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัด (ประเด็นการพัฒนาที่ 3) ที่สอดคล้องกับห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีแล้ว จะต้องมีการคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ที่มีความสำคัญในการบริหารงานในจังหวัด จากนั้นจัดทำผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” จึงสามารถสรุปผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” ดังตาราง 17

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.1 การพัฒนา/ปรับปรุงถนนเส้นทางหลัก-เส้นทางรอง	KPI 1.1.1 การพัฒนา/ปรับปรุงถนนเส้นทางหลัก-เส้นทางรองเพิ่มขึ้น	Data 1.1.1 จำนวนความยาวถนนเส้นทางหลัก-เส้นทางรองที่ได้รับการพัฒนา/ปรับปรุง	ประเภทถนน	จังหวัด	1	สำนักงานแขวงทางจังหวัดสุราษฎร์ธานี/สำนักงานทางหลวงชนบทจังหวัดสุราษฎร์ธานี/องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.2 การเชื่อมเส้นทางคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและการขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	KPI 1.2.1 การเชื่อมเส้นทางคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	Data 1.2.1-1 แผนที่เส้นทางการคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว	รูปแบบการเดินทาง	จังหวัด	1	สำนักงานแขวงทางจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-2 ข้อมูลการให้บริการขนส่งมวลชน (ทางน้ำ,ทางอากาศ,ราง,ทางถนน)	เส้นทางเดินทาง	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี/สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 4	2	
			Data 1.2.1-3 จำนวนสถานีรถไฟจำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	การรถไฟจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.2 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและการขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	KPI 1.2.1 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	Data 1.2.1-4 จำนวนสนามบินพาณิชย์	การใช้บริการ	จังหวัด	1	ท่าอากาศยานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-5 จำนวนสถานีขนส่ง	การใช้บริการ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-6 จำนวนท่าเรือ	การใช้บริการ	จังหวัด	1	สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-7 จำนวนรถโดยสารในเขตเทศบาล	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-8 จำนวนรถยนต์โดยสารประจำทางระหว่างกรุงเทพกับจังหวัด	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-9 จำนวนรถโดยสารประจำทางระหว่างจังหวัด (บริษัท ขนส่ง จำกัด)	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-10 จำนวนรถโดยสารประจำทางระหว่างจังหวัด(เอกชน)	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-11 จำนวนรถโดยสารในจังหวัด	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.2 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและการขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	KPI 1.2.1 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	Data 1.2.1-12 จำนวนรถบริการรับ-ส่งนักเรียน	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-13 จำนวนรถบริการนำเที่ยวสถานที่ต่าง ๆ	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานแขวงการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี/สำนักงานทางหลวงชนบทจังหวัดสุราษฎร์ธานี/องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-14 จำนวนรถบริการรับ-ส่งระหว่าง (สนามบิน-ขนส่ง)	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-15 จำนวนรถโดยสารไม่ประจำทาง	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-16 จำนวนรถแท็กซี่ต่างจังหวัด	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-17 จำนวนรถจักรยานยนต์รับจ้าง	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.2 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและการขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	KPI 1.2.1 การเชื่อมเส้นทางการคมนาคมสนับสนุนการขนส่งเพื่อการกระจายสินค้าและขนส่งโดยสารเพื่อการท่องเที่ยว	Data 1.2.1-18 จำนวนรถบรรทุกเอกชน	ประเภทรถ	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-19 จำนวนเรือโดยสารชายฝั่งทะเล	ประเภทเรือ	จังหวัด	1	สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 4	2	
			Data 1.2.1-20 จำนวนเรือบรรทุกสินค้า	ประเภทเรือ	จังหวัด	1	สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 4	2	
			Data 1.2.1-21 จำนวนเที่ยวบิน	เที่ยวบิน	จังหวัด	1	ท่าอากาศยานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-22 จำนวนที่ทำการไปรษณีย์		จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.2.1-23 จำนวนสถานีวิทยุและโทรทัศน์		จังหวัด	1	สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.3 การขยาย/ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค	KPI 1.3.1 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบน้ำประปาเพิ่มขึ้น	Data 1.3.1-1 กำลังการผลิตจำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.1-2 น้ำที่ผลิตได้จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.1-3 ปริมาณน้ำที่จำหน่ายแก่ผู้ใช้ จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.3 การขยาย/ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค	KPI 1.3.1 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบน้ำประปาเพิ่มขึ้น	Data 1.3.1-4 ปริมาณน้ำที่จ่ายเพื่อสาธารณประโยชน์และครัวเรือน จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.1-5 ปริมาณน้ำที่ใช้ในระบบ จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานประปาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.1-6 จำนวนผู้ใช้น้ำ จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.3.2 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบไฟฟ้าเพิ่มขึ้น	Data 1.3.2-1 จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.2-2 การจำหน่ายกระแสไฟฟ้าสำหรับที่อยู่อาศัย จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.2-3 การจำหน่ายกระแสไฟฟ้าสำหรับสถานธุรกิจและอุตสาหกรรม จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.2-4 การจำหน่ายกระแสไฟฟ้าสำหรับสถานที่ราชการและสาธารณะ จำแนกตามอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.3 การขยาย/ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค	KPI 1.3.2 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบไฟฟ้าเพิ่มขึ้น	Data 1.3.2-5 การจำหน่ายกระแสไฟฟ้าอื่นๆ จำแนกตามรายอำเภอ	อำเภอ	จังหวัด	1	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.3.3 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบโทรศัพท์เพิ่มขึ้น	Data 1.3.3-1 จำนวนหมายเลขโทรศัพท์ประจำและโทรศัพท์สาธารณะ	หมายเลข	จังหวัด	1	บริษัททีโอที จำกัด (มหาชน)/บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	2	
			Data 1.3.3-2 จำนวนหมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่	หมายเลข	จังหวัด	1	บริษัททีโอที จำกัด (มหาชน)/บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	2	
		KPI 1.3.4 มีการขยาย/ปรับปรุงระบบอินเทอร์เน็ตเพิ่มขึ้น	Data 1.3.4-1 จำนวน Access point(Wifi)	จุด	จังหวัด	1	บริษัททีโอที จำกัด (มหาชน)/บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	2	
			Data 1.3.4-2 จำนวนผู้เข้าสัญญาณ Internet	ผู้เข้า	จังหวัด	1	บริษัททีโอที จำกัด (มหาชน)/บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	2	

ตาราง 17 ผังสถิติทางการ “พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน	CSF 1.4 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	KPI 1.4.1 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	Data 1.4.1-1 จำนวนโครงการของจังหวัด/กลุ่มจังหวัดที่สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.1-2 จำนวนงบประมาณที่ขอใช้ในการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งสร้างคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	งบประมาณ	จังหวัด	1	สำนักงานคลังจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : พัฒนาประสิทธิภาพและลดต้นทุนโลจิสติกส์	CSF 2.1 พัฒนาประสิทธิภาพและลดต้นทุนการขนส่งและกระจายสินค้า	KPI 2.1.1 มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่งสถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	Data 2.1.1 มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่งสถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	สาขา	จังหวัด	1	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : การบริหารจัดการเพื่อใช้ประโยชน์	CSF 3.1 การประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้และการใช้ประโยชน์	KPI 3.1.1 การเพิ่มการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ผ่านสื่อต่างๆ	Data 3.1.1 จำนวนครั้งของการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้และการใช้ประโยชน์	ประเภท	จังหวัด	1	สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

3.4 ประเด็นการพัฒนานี้ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

วัตถุประสงค์ พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่สังคมเป็นสุข

ตัวชี้วัด สัดส่วนการเข้าศึกษาต่อในสายอาชีวศึกษาต่อสายสามัญ (เพิ่มขึ้นปีละ 0.05)

ในการขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนานี้ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ได้มีการวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้มการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 - 2570) พบว่า สถิติการจับกุมคดียาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่ปี 2560 - 2563 ยังคงมีแนวโน้มคงที่ โดยในปี พ.ศ. 2563 มีจำนวนคดีที่ถูกจับกุม 10,453 คดี จำนวนผู้ต้องหา 11,429 คน (ตาราง 18) สถิติการจับกุมสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ ครอบครอง จำนวน 4,132 คดี (ร้อยละ 39.53) เสพยาเสพติด 3,815 คดี (ร้อยละ 36.50) ครอบครองเพื่อจำหน่าย 1,859 คดี (ร้อยละ 17.78) ผลิต 452 คดี (ร้อยละ 4.32) และจำหน่าย 195 คดี (ร้อยละ 1.87)

ตาราง 18 แสดง สถิติการจับกุมคดียาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปี 2560 - 2563

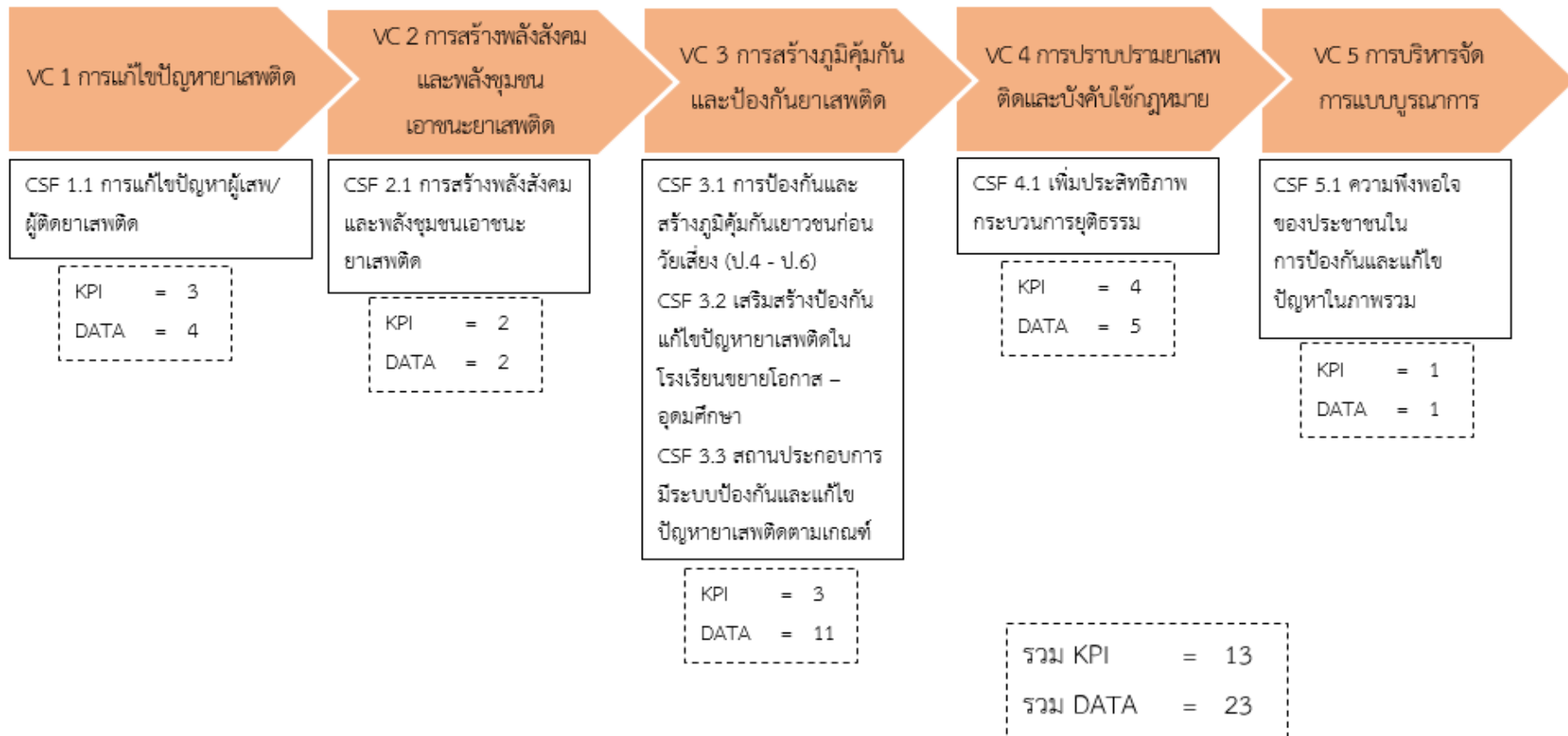
คดี/ผู้ต้องหา	หน่วย	2560	2561	2562	2563
จำนวนการจับกุม	คดี	10,401	10,737	10,353	10,453
จำนวนผู้ต้องหา	คน	11,497	11,432	11,348	11,429

ที่มา : รายงาน ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

3.4.1 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด

แนวคิดการจัดทำห่วงโซ่คุณค่าที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี “ประเด็นการพัฒนานี้ 4 : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี” จึงได้ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด” ดังภาพ 18

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด”



ภาพ 18 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด”

3.4.2 ผังสถิติทางการ

การจัดทำผังสถิติทางการประเด็นการพัฒนาที่ 4: เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี หลังจากที่ได้มีการศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัด (ประเด็นการพัฒนาที่ 4) ที่สอดคล้องกับห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีแล้ว จะต้องมีการคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ที่มีความสำคัญในการบริหารงานในจังหวัด จากนั้นจัดทำผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด” ดังตาราง 19

ตาราง 19 ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 การแก้ไข ปัญหาเสพติด	CSF 1.1 การแก้ไข ปัญหาผู้เสพ/ ผู้ติดยาเสพติด	KPI 1.1 จำนวนผู้ที่ได้รับการ บำบัดรักษาและฟื้นฟู สมรรถภาพผู้เสพ/ ผู้ติดยาเสพติด	Data 1.1.1 จำนวนผู้ที่ได้รับ การบำบัดรักษาและฟื้นฟู สมรรถภาพ ผู้เสพ/ผู้ติดยาเสพติด (จำแนก ตามระบบ)	ระบบ	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี/ โรงพยาบาล สวนสราญรมย์/ สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัดสุราษฎร์ธานี/ สำนักงานควบคุม ความประพฤติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี/ เรือนจำกลาง จังหวัด สุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.2 จำนวนผู้ที่ได้รับการ บำบัดผู้เสติดรุนแรง/อาการ แทรกซ้อนทางจิต	Data 1.2.1 จำนวนผู้ที่ได้รับ การบำบัดผู้เสติดรุนแรง/ อาการแทรกซ้อนทางจิต	การ บำบัด	จังหวัด	1	โรงพยาบาล สวนสราญรมย์	2	

ตาราง 19 ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 การแก้ไขปัญหายาเสพติด	CSF 1.1 การแก้ไขปัญหายาเสพติด/ผู้ติดยาเสพติด	KPI 1.3 จำนวนผู้ที่ได้รับติดตามช่วยเหลืออย่างครบวงจรร้อยละ 80 ของผู้ผ่านการบำบัด	Data 1.3.1 จำนวนผู้ที่ได้รับการติดตามช่วยเหลืออย่างครบวงจรของผู้ผ่านการบำบัด	ผู้ผ่านการบำบัด	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.3.2 จำนวนผู้ที่ผ่านการบำบัด	ผู้ผ่านการบำบัด	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 การสร้างพลังสังคมและพลังชุมชนเอาชนะยาเสพติด	CSF 2.1 การสร้างพลังสังคมและพลังชุมชนเอาชนะยาเสพติด	KPI 2.1 ลดระดับความรุนแรงของ มบ./ชช. อย่างน้อยร้อยละ 80 ของ มบ./ชช. เผื่อระวังมาก	Data 2.1.1 จำนวนพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชนจำแนกตามระดับการเฝ้าระวัง	ระดับการเฝ้าระวัง	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 2.2 จำนวนหมู่บ้านกองทุนแม่ของแผ่นดินที่เพิ่มขึ้น	Data 2.2.1 จำนวนหมู่บ้านกองทุนแม่ของแผ่นดิน	สำรวจ	จังหวัด	1	สำนักงานพัฒนาชุมชน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 19 ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 การสร้าง ภูมิคุ้มกันและ ป้องกันยาเสพติด	CSF 3.1 การป้องกัน และสร้างภูมิคุ้มกัน เยาวชนก่อนวัยเสี่ยง (ป.4 - ป.6)	KPI 3.1 จำนวนเยาวชนก่อน วัยเสี่ยงป.4-ป.6 ร้อยละ 80 ที่ ได้รับการป้องกันและสร้าง ภูมิคุ้มกัน	Data 3.1.1 จำนวนนักเรียน ป.4 ที่ได้รับการป้องกันและ สร้างภูมิคุ้มกัน	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.2 จำนวนนักเรียน ป.4 ทั้งหมด	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.3 จำนวนนักเรียน ป.5 ที่ได้รับการป้องกันและ สร้างภูมิคุ้มกัน	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.4 จำนวนนักเรียน ป.5 ทั้งหมด	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.5 จำนวนนักเรียน ป.6 ที่ได้รับการป้องกันและ สร้างภูมิคุ้มกัน	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.6 จำนวนนักเรียน ป.6 ทั้งหมด	ทะเบียน	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 3.2 เสริมสร้าง ป้องกันแก้ไขปัญหายา เสพติดในโรงเรียนขยาย โอกาส - อุดมศึกษา	KPI 3.2 สถานศึกษาเข้มแข็ง ร้อยละ 80	Data 3.2.1 จำนวนโรงเรียน ขยายโอกาส	สถาน ศึกษา	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 19 ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 การสร้าง ภูมิคุ้มกันและ ป้องกันยาเสพติด	CSF 3.2 เสริมสร้าง ป้องกันแก้ไขปัญหายา เสพติดในโรงเรียนขยาย โอกาส - อุดมศึกษา	KPI 3.2 สถานศึกษาเข้มแข็ง ร้อยละ 80	Data 3.2.2 จำนวน สถานศึกษาระดับอาชีวศึกษา	สถาน ศึกษา	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.2.3 จำนวน สถานศึกษาระดับอุดมศึกษา	สถาน ศึกษา	จังหวัด	1	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 3.3 สถาน ประกอบการมีระบบ ป้องกันและแก้ไขปัญห ยาเสพติดตามเกณฑ์	KPI 3.3 สถานประกอบการกิจการ มีระบบป้องกัน 30 แห่ง	Data 3.3.1 จำนวนสถาน ประกอบการที่มีระบบ ป้องกัน	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานสวัสดิการ และคุ้มครองแรงงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.3.2 จำนวนสถาน ประกอบการทั้งหมด	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานสวัสดิการ และคุ้มครองแรงงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 4 การ ปราบปรามยาเสพติดและบังคับใช้ กฎหมาย	CSF 4.1 เพิ่มประสิทธิภาพ กระบวนการยุติธรรม	KPI 4.1 ร้อยละของการจับกุม คดียาเสพติดในฐานความผิด สำคัญร้อยละ 30 ของคดียา เสพติดทั้งหมด	Data 4.1.1 จำนวนการจับกุม คดียาเสพติดในฐานความผิด สำคัญ	คดียา เสพติด	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.1.2 จำนวนคดียาเสพติดทั้งหมด	คดียา เสพติด	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปรามยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 19 ผังสถิติทางการ “เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 4 การ ปราบปรามยาเสพติดและบังคับใช้ กฎหมาย	CSF 4.1 เพิ่มประสิทธิภาพ กระบวนการยุติธรรม	KPI 4.2 จำนวนคดีที่ดำเนินคดี ในฐานความผิดสมคบ สนับสนุน	Data 4.2.1 จำนวนคดีในฐาน ความผิดสมคบสนับสนุน	แผน	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 4.3 จำนวนมูลค่า ทรัพย์สินที่ยึดได้ใน คดียาเสพติด	Data 4.3.1 จำนวนทรัพย์สินที่ ยึดได้ในคดียาเสพติด	แผน	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 4.4 จำนวนการจับกุมตาม หมายจับคดียาเสพติดค้างเก่า	Data 4.4.1 จำนวนหมายจับ คดียาเสพติด ค้างเก่า	แผน	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการป้องกัน และปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 5 การบริหาร จัดการแบบบูรณา การ	CSF 5.1 ความพึงพอใจ ของประชาชนในการ ป้องกันและแก้ไขปัญหา ในภาพรวม	KPI 5.1 ร้อยละของประชาชน ต่อการแก้ไขปัญหาเสพติด ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี	Data 5.1 ผลการสำรวจความ คิดเห็นของประชาชนต่อการ แก้ไขปัญหาเสพติดของ จังหวัดสุราษฎร์ธานี	สำรวจ	จังหวัด	1	ศูนย์อำนวยการ ป้องกันและ ปราบปราม ยาเสพติด จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

3.5 ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์ ฐานทรัพยากรธรรมชาติที่มั่นคงและมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม

ตัวชี้วัด

1. ร้อยละของปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง (ร้อยละ 6.5/ปี)
2. ร้อยละของพื้นที่ป่าไม้ที่เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัด (ร้อยละ 0.8/ปี)

ในการขับเคลื่อนประเด็นการพัฒนาที่ 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งจากการวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้มการพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบว่า จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีเนื้อที่ทั้งหมดจำนวน 8,174,644.93 ไร่ มีพื้นที่ป่าซึ่งกำหนดเป็นป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 26 ป่า เนื้อที่ 3,643,588 ไร่ และมีพื้นที่ป่านุรักษ์ซึ่งส่วนใหญ่ทับซ้อนกับพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ คือ อุทยานแห่งชาติ จำนวน 5 แห่ง พื้นที่เตรียมการประกาศเป็นอุทยานแห่งชาติ จำนวน 1 แห่ง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน 4 แห่ง เขตห้ามล่าสัตว์ป่า จำนวน 2 แห่ง สวนรุกขชาติ จำนวน 1 แห่ง ในปี พ.ศ. 2562 มีเนื้อที่ป่าคงเหลือ จำนวน 2,352,357.38 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 28.78 ของเนื้อที่จังหวัด ซึ่งศูนย์สารสนเทศ สำนักแผนงานและสารสนเทศ โดยกรมป่าไม้ ได้มีการจัดทำรายละเอียดการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ในประเทศ พ.ศ.2560 - 2562 พบว่า ภาพรวมของประเทศและระดับภาคใต้ นั้น มีแนวโน้มในการลดลงของพื้นที่ป่า

ตาราง 20 แสดงการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล/รายการ พื้นที่ป่า	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)			การเปลี่ยนแปลง (+/-) ปี 2558 - 2559			
	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	2560 - 2561	ร้อยละ	2561 - 2562	ร้อยละ
ทั้งประเทศ	102,156,350.53	102,488,302.20	102,484,072.71	331,951.66	0.32	-4,229.48	0.00
ภาคใต้	11,088,343.45	11,207,228.70	11,227,760.46	118,885.25	1.07	20,531.76	0.18
จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2,342,450.01	2,353,412.71	2,352,357.38	10,962.70	0.47	-1,055.33	-0.04

ที่มา : ศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ, สำนักแผนงานและสารสนเทศ, กรมป่าไม้, 2563

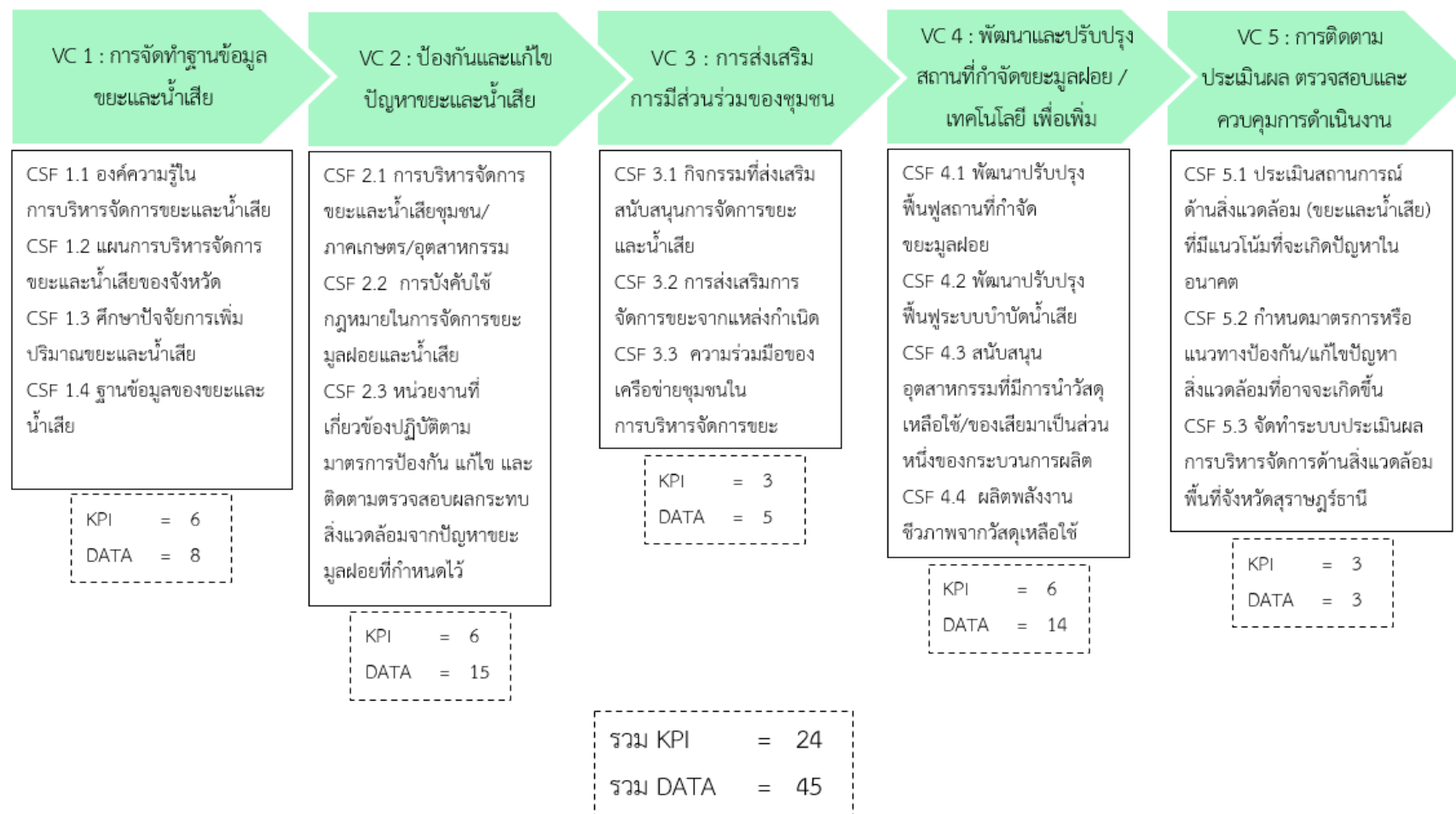
จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทั้งสิ้น 137 แห่ง และองค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง อปท. ที่มีการให้บริการการจัดการขยะมูลฝอย 82 แห่ง พื้นที่ อปท. ที่ไม่มีการให้บริการจัดการขยะมูลฝอย อีก 55 แห่ง

ดังนั้นจึงต้องดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี เรื่อง “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” และคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) พร้อมจัดทำผังสถิติทางการ เรื่อง “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสียที่ประกอบด้วยรายการข้อมูลสถิติทางการที่สามารถนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลในเรื่องดังกล่าวได้ ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

3.5.1 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด

แนวคิดการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า “ประเด็นการพัฒนา 5 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” จึงได้ดำเนินการจัดทำห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย ดังภาพ 19

ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย”



ภาพ 19 ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย”

3.5.2 ผังสถิติทางการ

การจัดทำผังสถิติทางการประเด็นการพัฒนาที่ 5 “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” หลังจากที่ได้มีการศึกษาแนวทางการพัฒนาจังหวัด (ประเด็นการพัฒนาที่ 5) ที่สอดคล้องกับห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีแล้ว จะต้องมีการคัดเลือกปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factor) ที่มีความสำคัญในการบริหารงานในจังหวัด จากนั้นจัดทำผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” ดังตาราง 21

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย”

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : การจัดทำ ฐานข้อมูลขยะ และน้ำเสีย	CSF 1.1 องค์ความรู้ใน การบริหารจัดการขยะ และน้ำเสีย	KPI 1.1 มีเอกสารประกอบ ความรู้ในการบริหารจัดการ เรื่องขยะและน้ำเสียครอบคลุม ทั้ง 2 ประเด็น	Data 1.1.1 เอกสารประกอบ ความรู้ในการบริหารจัดการ เรื่องขยะและน้ำเสีย	ครอบคลุม /ไม่ ครอบคลุม	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.2 แผนการ บริหารจัดการขยะและ น้ำเสียของจังหวัด	KPI 1.2 มีแผนการบริหาร จัดการน้ำเสียและขยะของ จังหวัด	Data 1.2.1 แผนการบริหาร จัดการขยะและน้ำเสียของ จังหวัด	แผน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.3 ศึกษาปัจจัย การเพิ่มปริมาณขยะและ น้ำเสีย	KPI 1.3 มีการศึกษาปัจจัยการ เพิ่มปริมาณขยะและน้ำเสีย แหล่งที่มาของขยะและน้ำเสีย	Data 1.3.1 รายงานที่ เกี่ยวข้องกับการเพิ่มปริมาณ ขยะและน้ำเสีย แหล่งที่มาของ ขยะและน้ำเสีย	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 1.4 ฐานข้อมูลของ ขยะและน้ำเสีย	KPI 1.4.1 มีฐานข้อมูลของ ขยะ	Data 1.4.1.1 ปริมาณขยะต่อ วัน จำแนกตามเขตการ ปกครอง	เขตการ ปกครอง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 1 : การจัดทำ ฐานข้อมูลขยะ และน้ำเสีย	CSF 1.4 ฐานข้อมูลของ ขยะและน้ำเสีย	KPI 1.4.1 มีฐานข้อมูลของ ขยะ	Data 1.4.1.2 ปริมาณขยะ สะสมต่อปี		จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 1.4.1.3 สถานที่เก็บขยะ มูลฝอย จำแนกตามเขตการ ปกครอง	เขตการ ปกครอง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.4.2 คุณภาพน้ำที่อยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน	Data 1.4.2.1 ร้อยละของสถานี การตรวจวัดคุณภาพน้ำที่มี คุณภาพผ่านเกณฑ์ตามประกาศ ของกรมควบคุมมลพิษ	สถานีการ ตรวจวัด คุณภาพ น้ำ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 1.4.3 มีฐานข้อมูล คุณภาพน้ำ	Data 1.4.3.1 จำนวนเรื่อง ร้องเรียนปัญหามลพิษทางน้ำ	เรื่อง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : ป้องกัน และแก้ไขปัญหา ขยะและน้ำเสีย	CSF 2.1 การบริหาร จัดการขยะและน้ำเสีย ชุมชน/ภาคเกษตร/ อุตสาหกรรม	KPI 2.1.1 ประสิทธิภาพการ บริหารจัดการขยะ	Data 2.1.1.1 ปริมาณการ กำจัดขยะต่อวันจำแนกตาม เขตการปกครอง	เขตการ ปกครอง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : ป้องกัน และแก้ไขปัญหา ขยะและน้ำเสีย	CSF 2.1 การบริหารจัดการขยะและน้ำเสีย ชุมชน/ภาคเกษตร/ อุตสาหกรรม	KPI 2.1.1 ประสิทธิภาพการ บริหารจัดการขยะ	Data 2.1.1.2 ปริมาณการ จัดเก็บขยะ	น้ำหนัก /เที่ยว/ วัน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.1.3 ปริมาณขยะ ตกค้างในแต่ละพื้นที่เขตการ ปกครอง	น้ำหนัก	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.1.4 ปริมาณขยะที่ จัดเก็บในแต่ละวัน	น้ำหนัก	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.1.5 จำนวนสถานที่ เก็บรวบรวมขยะมูลฝอยจาก การคัดแยก	สถานที่	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 2 : ป้องกัน และแก้ไขปัญหา ขยะและน้ำเสีย	CSF 2.1 การบริหารจัดการขยะและน้ำเสีย ชุมชน/ภาคเกษตร/ อุตสาหกรรม	KPI 2.1.1 ประสิทธิภาพการ บริหารจัดการขยะ	Data 2.1.1.6 จำนวนสถานที่ กำจัดขยะมูลฝอย	วิธีการ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : ป้องกัน และแก้ไขปัญหา ขยะและน้ำเสีย	CSF 2.1 การบริหารจัดการขยะและน้ำเสีย ชุมชน/ภาคเกษตร/ อุตสาหกรรม	KPI 2.1.1 ประสิทธิภาพการ บริหารจัดการขยะ	Data 2.1.1.7 รายงานสรุปผล การทำงานของระบบบำบัดน้ำ เสีย (ตามทบทวนในมาตรา 80 แห่ง พรบ.ส่งเสริมและ รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ พ.ศ.2535)	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.1.8 รายงานการ จัดการขยะมูลฝอยและของ เสียอันตรายตาม Road map ฉบับวันที่ 26 สิงหาคม 2557	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 2.1 การบริหารจัดการขยะและน้ำเสีย ชุมชน/ภาคเกษตร/ อุตสาหกรรม	KPI 2.1.2 ประสิทธิภาพการ บริหารจัดการน้ำเสีย	Data 2.1.2.1 การบริหาร จัดการระบบบำบัดน้ำเสีย	หน่วยงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 2.1.2.2 จำนวนสถานที่ ที่มีการจัดการน้ำเสีย	หน่วยงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : ป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย	CSF 2.2 การบังคับใช้กฎหมายในการจัดการขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	KPI 2.2.1 จำนวนหน่วยงานที่มีการใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	Data 2.2.1.1 จำนวนอปท.ที่มีเทศบัญญัติ/ข้อบังคับตำบลในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	หน่วยงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 2.2.2 มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการขยะและน้ำเสีย	Data 2.2.2.1 กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะและน้ำเสีย	มีกฎหมาย /ไม่มีกฎหมาย	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 2.3 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากปัญหาขยะมูลฝอยที่กำหนดไว้	KPI 2.3.1 มีหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากปัญหาขยะมูลฝอยและน้ำเสียที่กำหนดไว้	Data 2.3.1.1 หน่วยราชการที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากปัญหาขยะและน้ำเสียที่กำหนดไว้	หน่วยราชการ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 2.3.2 ร้อยละที่ลดลงของข้อร้องเรียนด้านปัญหาขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	Data 2.3.2.1 จำนวนข้อร้องเรียนด้านปัญหาขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	เรื่อง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 2 : ป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย	CSF 2.3 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากปัญหาขยะมูลฝอยที่กำหนดไว้	KPI 2.3.2 ร้อยละที่ลดลงของข้อร้องเรียนด้านปัญหาขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	Data 2.3.2.2 จำนวนครั้งของการแก้ปัญหาเรื่องร้องเรียน แก้ปัญหาขยะมูลฝอยและน้ำเสีย	ครั้งของการแก้ปัญหาเรื่องร้องเรียน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 3 : การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน	CSF 3.1 กิจกรรมที่ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการขยะและน้ำเสีย	KPI 3.1.1 กิจกรรมที่ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการขยะและน้ำเสีย	Data 3.1.1 จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมการสนับสนุนการจัดการขยะและน้ำเสีย	กิจกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 3.1.2 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมขยะและน้ำเสีย	กิจกรรม	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 3.2 การส่งเสริมการจัดการขยะจากแหล่งกำเนิด	KPI 3.2.1 ปริมาณขยะมูลฝอยที่ลดลง	Data 3.2.1.1 จำนวนขยะจากแหล่งเป้าหมาย	น้ำหนักขยะ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 3 : การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ชุมชน	CSF 3.2 การส่งเสริม การจัดการขยะจาก แหล่งกำเนิด	KPI 3.2.1 ปริมาณขยะมูลฝอย ที่ลดลง	Data 3.2.1.2 ปริมาณการนำ ขยะกลับมาใช้ใหม่	น้ำหนัก ขยะ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 3.3 ความร่วมมือ ของเครือข่ายชุมชนใน การบริหารจัดการขยะ	KPI 3.3.1 เครือข่ายชุมชนใน การบริหารจัดการขยะ	Data 3.3.1.1 จำนวนสมาชิก ของเครือข่ายที่เข้าร่วมในการ บริหารจัดการขยะ	เครือข่าย ที่เข้าร่วม	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 4 : พัฒนา และปรับปรุง สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอย / เทคโนโลยี เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพ การกำจัดขยะ / แปรรูปขยะ/ น้ำเสีย	CSF 4.1 พัฒนาปรับปรุง พื้นที่สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอย	KPI 4.1.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้น ของสถานที่กำจัดขยะที่ได้รับ การพัฒนาปรับปรุงและฟื้นฟู	Data 4.1.1 จำนวนสถานที่ กำจัดขยะมูลฝอย	สถานที่	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอผล	สถานะข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูลให้ส่วนราชการส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 4 : พัฒนาและปรับปรุงสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย / เทคโนโลยี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกำจัดขยะ / แปรรูปขยะ/ น้ำเสีย	CSF 4.1 พัฒนาปรับปรุงพื้นที่สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย	KPI 4.1.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของสถานที่กำจัดขยะที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงและฟื้นฟู	Data 4.1.2 จำนวนสถานที่กำจัดขยะที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่	สถานที่	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.2 พัฒนาปรับปรุงพื้นที่ระบบบำบัดน้ำเสีย	KPI 4.2.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงและฟื้นฟู	Data 4.2.1.1 จำนวนสถานที่ที่มีระบบบำบัดน้ำเสีย	สถานที่	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.2.1.2 จำนวนสถานที่ที่มีระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่	สถานที่	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.3 สนับสนุนอุตสาหกรรมที่มีการนำวัสดุเหลือใช้/ของเสียมาเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการผลิต	KPI 4.3.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของความสามารถในการรีไซเคิลขยะรวมของจังหวัด	Data 4.3.1.1 จำนวนสถานประกอบการที่ใช้วัสดุเหลือใช้ เป็นวัตถุดิบในการผลิตสินค้ารีไซเคิล	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.3.1.2 กำลังการผลิตของสถานประกอบการอุตสาหกรรมรีไซเคิล	สถานประกอบการ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 4 : พัฒนา และปรับปรุง สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอย / เทคโนโลยี เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการ กำจัดขยะ / แปรรูป ขยะ/น้ำเสีย	CSF 4.3 สนับสนุน อุตสาหกรรมที่มีการนำ วัสดุเหลือใช้/ของเสีย มาเป็นส่วนหนึ่งของ กระบวนการผลิต	KPI 4.3.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ ความสามารถในการรีไซเคิล ขยะรวมของจังหวัด	Data 4.3.1.3 ปริมาณวัตถุดิบ ที่เป็นขยะซึ่งสถาน ประกอบการอุตสาหกรรมใน จังหวัดนำมารีไซเคิล	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
		KPI 4.3.2 ร้อยละของสถาน ประกอบการอุตสาหกรรม ประเภทรีไซเคิลที่มีการนำ เทคโนโลยีสะอาดมาใช้ใน กระบวนการผลิต	Data 4.3.2.1 จำนวนสถาน ประกอบการอุตสาหกรรม ประเภท รีไซเคิลในจังหวัด	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.3.2.2 สถาน ประกอบการอุตสาหกรรม ประเภทรีไซเคิลในจังหวัดที่นำ เทคโนโลยีสะอาดมาใช้	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.4 ผลิตพลังงาน ชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้	KPI 4.4.1 จำนวนโครงการที่ ดำเนินการผลิตกระแสไฟฟ้าจาก พลังงานชีวภาพขึ้น (MW) ในจังหวัด	Data 4.4.1.1 จำนวนโครงการ ศึกษาวิจัยการผลิตกระแสไฟฟ้า จากพลังงานชีวภาพในจังหวัด	โครงการ	จังหวัด	1	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.4.1.2 รายงานการศึกษาวิจัย ที่เกี่ยวกับการผลิตกระแสไฟฟ้า จากพลังงานชีวภาพในจังหวัด	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 4 : พัฒนา และปรับปรุง สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอย / เทคโนโลยี เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพ การกำจัดขยะ / แปรรูปขยะ/น้ำเสีย	CSF 4.4 ผลิตพลังงาน ชีวภาพจากวัสดุเหลือ ใช้	KPI 4.4.1 จำนวนโครงการที่ ดำเนินการผลิตกระแสไฟฟ้า จากพลังงานชีวภาพขึ้น (MW) ในจังหวัด	Data 4.4.1.3 จำนวนสถาน ประกอบการที่สนใจเข้ามา ลงทุนผลิตกระแสไฟฟ้าจาก พลังงานชีวมวลในจังหวัด	สถาน ประกอบ การ	จังหวัด	1	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 4.5 ผลิตพลังงาน ทางเลือกจากขยะและ น้ำเสีย	KPI 4.5.1 จำนวนครั้งที่มีการ ผลิตเชื้อเพลิงจากขยะเพิ่มขึ้น (ลิตร)	Data 4.5.1.1 จำนวนครั้งที่ม ีการอบบวมการผลิตเชื้อเพลิงจากขยะ/ น้ำเสีย/วัสดุทางการเกษตร	การ อบบวม	จังหวัด	1	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
			Data 4.5.1.2 จำนวนผู้เข้ารับการ อบบวมการผลิตเชื้อเพลิงจากขยะ/ น้ำเสีย/วัสดุทางการเกษตร	การ อบบวม	จังหวัด	1	สำนักงานพลังงาน จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
VC 5 : การติดตาม ประเมินผล ตรวจสอบและ ควบคุมการ ดำเนินงาน	CSF 5.1 ประเมิน สถานการณ์ด้าน สิ่งแวดล้อม (ขยะและ น้ำเสีย) ที่มีแนวโน้มที่ จะเกิดปัญหาในอนาคต	KPI 5.1.1 ข้อมูลสถานการณ์ ด้านสิ่งแวดล้อม (ขยะและ น้ำเสีย) ที่มีแนวโน้มที่จะ เกิดปัญหาในอนาคต	Data 5.1.1 รายงานผลการ ประเมินสถานการณ์ด้าน สิ่งแวดล้อม (ขยะและน้ำเสีย) ที่มีแนวโน้มที่จะเกิดปัญหาใน อนาคต	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	
	CSF 5.2 กำหนดมาตรการ หรือแนวทางป้องกัน/แก้ไข ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ อาจเกิดขึ้น	KPI 5.2.1 กำหนดมาตรการ หรือแนวทางป้องกัน/แก้ไข ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่อาจจะ เกิดขึ้น	Data 5.2.1 มาตรการหรือ แนวทางป้องกัน/แก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้น	มาตรการ หรือ แนวทาง	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

ตาราง 21 ผังสถิติทางการ “บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย” (ต่อ)

ห่วงโซ่คุณค่า (VC)	ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	การจัด จำแนก	ระดับการ นำเสนอ ผล	สถานะ ข้อมูล	หน่วยงาน	การจัดส่งข้อมูล ให้ส่วนราชการ ส่วนกลาง	หมายเหตุ
VC 5 : การติดตาม ประเมินผล ตรวจสอบและ ควบคุมการ ดำเนินงาน	CSF 5.3 จัดทำระบบ ประเมินผลการบริหาร จัดการด้านสิ่งแวดล้อม พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี	KPI 5.3.1 มีระบบประเมินผล การบริหารจัดการ ด้านสิ่งแวดล้อมพื้นที่จังหวัด สุราษฎร์ธานี	Data 5.3.1 ผลประเมินการ บริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี	รายงาน	จังหวัด	1	สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2	

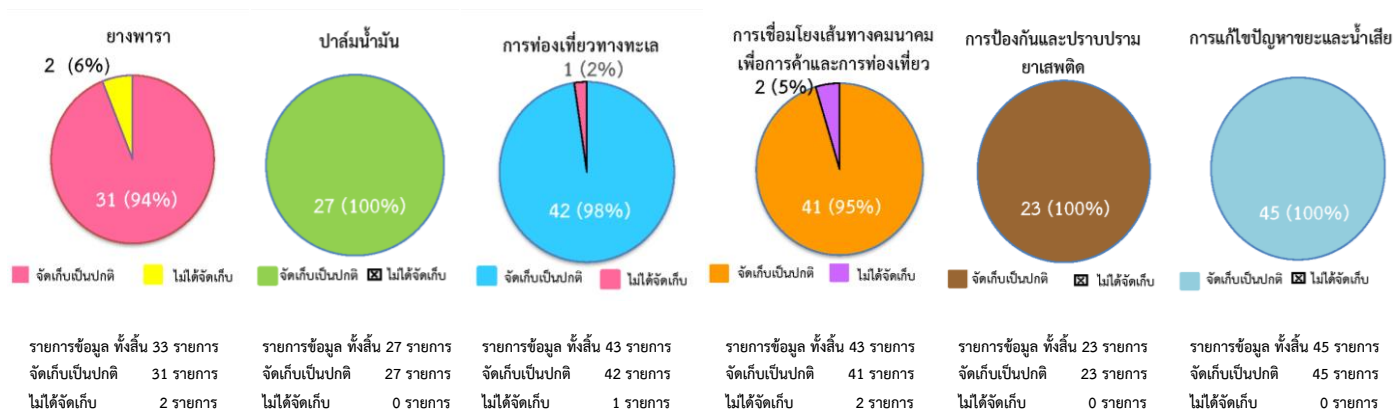
สถานการณ์สถิติทางการ

สรุปสถานภาพรายการสถิติทางการของประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดในปัจจุบัน

จากการตรวจสอบสถานะรายการข้อมูลตามผังสถิติทางการที่ได้นำเสนอในบทที่ 3 สามารถสรุปสถานการณ์สถิติทางการที่มีอยู่ของประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี 5 ประเด็น 6 PC/CI จำนวน 214 รายการ จัดเก็บเป็นปกติ 209 รายการ ไม่มีการจัดเก็บ 5 รายการ ดังนี้

ตารางที่ 22 สรุปรายการข้อมูลสถิติทางการของผลิตภัณฑ์ที่ศักยภาพ (Product Champion : PC) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue : CI) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประเด็นการพัฒนา	PC/CI	รายการ ข้อมูล ทั้งสิ้น	รายการที่ จัดเก็บ เป็นปกติ	รายการ ข้อมูลที่ไม่มี การจัดเก็บ
1. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง	1. ยางพารา	33	31	2
	2. ปาล์มน้ำมัน	27	27	0
2. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐาน เพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	3. การท่องเที่ยวทางทะเล	43	42	1
3. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยง ระบบโลจิสติกส์	4. การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคม เพื่อการค้าและการท่องเที่ยว	43	41	2
4. เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพ ชีวิตที่ดี	5. การป้องกันและปราบปราม ยาเสพติด	23	23	0
5. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน	6. การแก้ไขปัญหาขยะและ น้ำเสีย	45	45	0
	รวม	214 (100%)	209 (97.66%)	5 (2.34%)



ภาพ 20 สรุปรายการข้อมูลสถิติทางการของผลิตภัณฑ์ที่ศักยภาพ (Product Champion : PC) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue : CI) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตาราง 23 การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 1: พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง
Product Champion : ยางพารา

ข้อมูล ณ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2564

หัวข้อคุณค่า (VO) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	มี/ไม่มี ฐานข้อมูล	วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564	หมายเหตุ
VC 1 : การวิจัยและพัฒนา (R&D) ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนาเกษตรกร																
CSF 1.8 การสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถให้เกษตรกร	KPI 1.8 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	Data 1.8.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	ราย	พ.ย.ม.	ปี	การถ่ายทอดเทคโนโลยีจากภาครัฐ	3,936	3,551	-	-	-	-	-	-	-	ปัจจุบันไม่มีการจัดเก็บข้อมูลในรายการดังกล่าวจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูล
						สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	-	340	-	-	-	-	-	-	-	
CSF 2.1 การใช้สารเคมี และการกำจัดศัตรูพืช	KPI 2.1 การอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ต้องใช้สารเคมี	Data 2.1.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมให้ความรู้เรื่องใช้ปุ๋ยที่เหมาะสมและการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ใช้สารเคมี	ราย	ปี	ทะเบียน	การถ่ายทอดเทคโนโลยีจากภาครัฐ	-	-	441	-	-	-	-	-	-	

ตาราง 24 การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและ
แผนปฏิบัติการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน
Product Champion : การท่องเที่ยวทางทะเล

ข้อมูล ณ วันที่ 8 เมษายน 2565

หัวข้อคุณค่า (VC) และปัจจัยแห่ง ความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	ความถี่ ของข้อมูล	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564
VC 1 : วาญยุทธศาสตร์/แผนการท่องเที่ยว													
CSF 1.4 การกำหนดขีด ความสามารถในการ รองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity)	KPI 1.4 จำนวนรายงานความ พร้อมของที่พักแหล่ง ท่องเที่ยว สินค้า และการ บริการด้านการท่องเที่ยวที่ สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมาย	Data 1.4.6 ข้อมูลการ บริการท่องเที่ยวเชิงกีฬา และนันทนาการ	แห่ง	ปี	สนง.การ ท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัด สฎ.	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บแล้ว							

ตาราง 25 การติดตามปรับปรุงข้อมูลสถิติที่สำคัญ การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด
และแผนปฏิบัติการประจำปี ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์
Product Champion : การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว

ข้อมูล ณ วันที่ 8 เมษายน 2565

ห่วงโซ่คุณค่า (VC) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	ความถี่ของข้อมูล	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน													
CSF 1.4 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	KPI 1.4.1 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	Data 1.4.1-2 จำนวนงบประมาณที่ขอใช้ในการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งสร้างคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	บาท	ปี	สนง.คลังจังหวัด สฎ.	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บแล้ว							
VC 2 : พัฒนาประสิทธิภาพและลดต้นทุนโลจิสติกส์													
CSF 2.1 พัฒนาประสิทธิภาพและลดต้นทุนการขนส่งและกระจายสินค้า	KPI 2.1.1 มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	Data 2.1.1 มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	บาท	ปี	สนง.ขนส่งจ.สฎ.	6,297	7,727	7,127	7,294	7,991	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บแล้ว		

สำหรับรายการข้อมูลที่ไม่มีการจัดเก็บ ทั้ง 5 รายการ ให้ดำเนินการ ดังนี้

Product Champion : ยางพารา ไม่มีการจัดเก็บ 2 รายการ ให้หน่วยงานรับผิดชอบตามผังสถิติ
ทางการดำเนินการจัดเก็บข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน

Product Champion : การท่องเที่ยวทางทะเล ไม่มีการจัดเก็บ 1 รายการ ให้หน่วยงาน
รับผิดชอบตามผังสถิติทางการ จัดเก็บข้อมูลในทุกๆ ปี เพื่อให้มีข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน เนื่องจากการส่งเสริมการท่องเที่ยว
เป็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญของการพัฒนาจังหวัด

Product Champion : การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว ไม่มีการ
จัดเก็บ 2 รายการ มอบหมายให้สำนักงานคลังจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นหน่วยงานรับผิดชอบ ทั้ง 2 รายการข้อมูล
และให้จัดเก็บข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน

ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและ แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

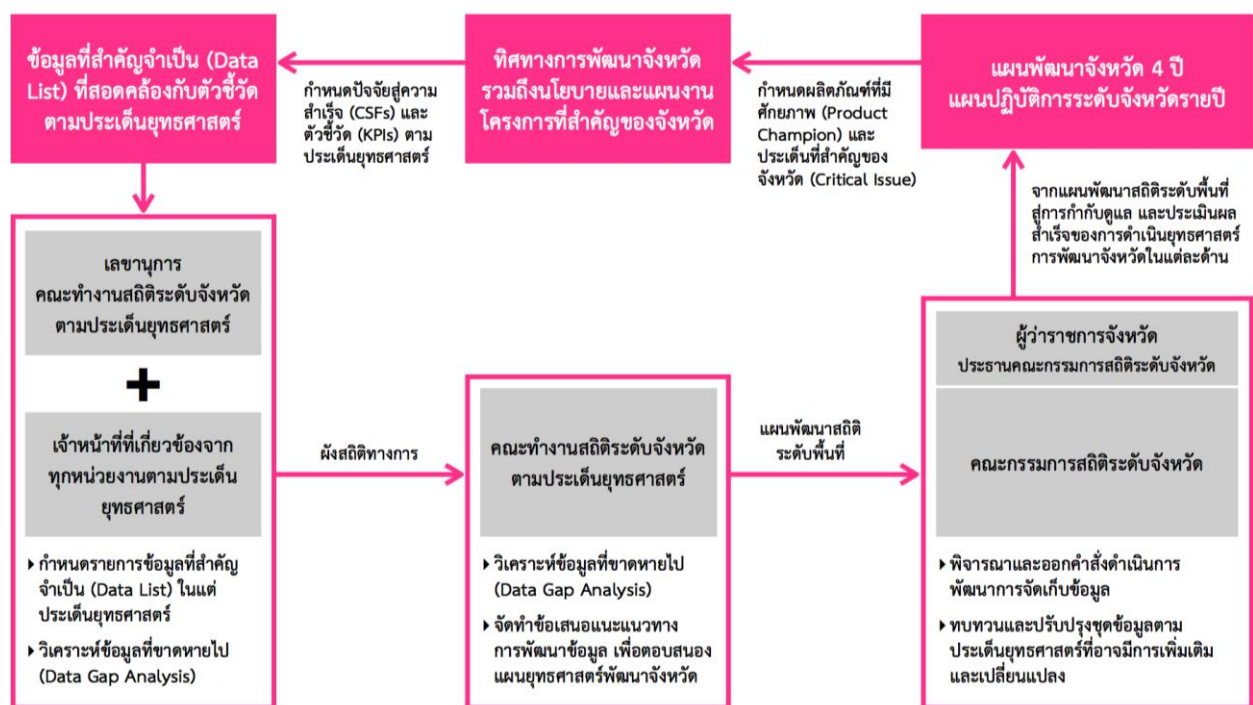
5.1 ข้อเสนอแนะ

5.1.1 ด้านการพัฒนาการบริหารจัดการข้อมูลสถิติทางการ

- 1) การพัฒนาบุคลากร กำหนดแผนการพัฒนาบุคลากรในเรื่องการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศในระดับพื้นที่จังหวัด ตลอดจนจัดฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องแก่เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดและหน่วยงานอื่นๆอย่างต่อเนื่อง เพื่อทำให้เกิดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการและขั้นตอนการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ ตั้งแต่การวิเคราะห์ศักยภาพธุรกิจ/อุตสาหกรรม โดยใช้โมเดลทางธุรกิจต่างๆ เช่น BCG Model และ SWOT Analysis เป็นต้น การพัฒนาห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) การวิเคราะห์ปัจจัยสู่ความสำเร็จ (Critical Success Factors - CSFs) ความเชื่อมโยงระหว่างตัวชี้วัด (KPIs) และแผนงานโครงการตามประเด็นยุทธศาสตร์ การพัฒนาชุดข้อมูล (Data List) และการวิเคราะห์ข้อมูลที่ขาดหายไป (Data Gap Analysis) เพื่อประโยชน์ในการวิเคราะห์และติดตามประเมินผลความสำเร็จตามประเด็นยุทธศาสตร์ และสามารถกำหนดทิศทางการพัฒนาของจังหวัด รวมถึงนโยบายที่สำคัญของจังหวัดในอนาคตได้ต่อไป
- 2) กลไกการประสานงาน เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยน เชื่อมโยง และบูรณาการข้อมูล ตลอดจนสร้างการมีส่วนร่วมในเรื่องระบบข้อมูลสถิติและสารสนเทศ เพื่อให้เกิดการใช้ข้อมูลสถิติและสารสนเทศในการตัดสินใจเชิงพื้นที่ โดยประสานงานและรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
- 3) การบริหารจัดการงบประมาณ ควรจัดให้มีการจัดสรรงบประมาณโดยบรรจุอยู่ในแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในส่วนของสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อใช้ในการพัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจระดับพื้นที่ รวมถึงใช้ในการประเมินผลโครงการต่างๆ ในจังหวัด

5.1.2 ด้านการพัฒนาการผลิตสถิติทางการ

เพื่อเติมเต็มในส่วนข้อมูลที่ขาดหายไป ลดความซ้ำซ้อนในการจัดเก็บข้อมูล ตลอดจนเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพข้อมูล เลขาธิการของคณะทำงานสถิติระดับจังหวัด และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจากทุกหน่วยงานตามประเด็นยุทธศาสตร์ ควรบูรณาการการทำงานร่วมกันในการกำหนดรายการข้อมูลที่สำคัญจำเป็น (Data List) ในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ รวมถึงวิเคราะห์ข้อมูลที่ขาดหายไป (Data Gap Analysis) ก่อนนำเสนอคณะทำงานสถิติระดับจังหวัดแต่ละคณะ เพื่อประเมินความครบถ้วนสมบูรณ์ของข้อมูล และแจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รู้สถานภาพของข้อมูล จากนั้น จึงนำเรียนคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด ซึ่งมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน เพื่อพิจารณาและออกคำสั่งดำเนินการพัฒนาการจัดเก็บข้อมูล รวมถึงการทบทวนและปรับปรุงรายการข้อมูลตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่อาจจะมีการเพิ่มเติมและเปลี่ยนแปลงในอนาคต ตามแผนภาพกระบวนการพัฒนาการผลิตสถิติทางการ ดังนี้

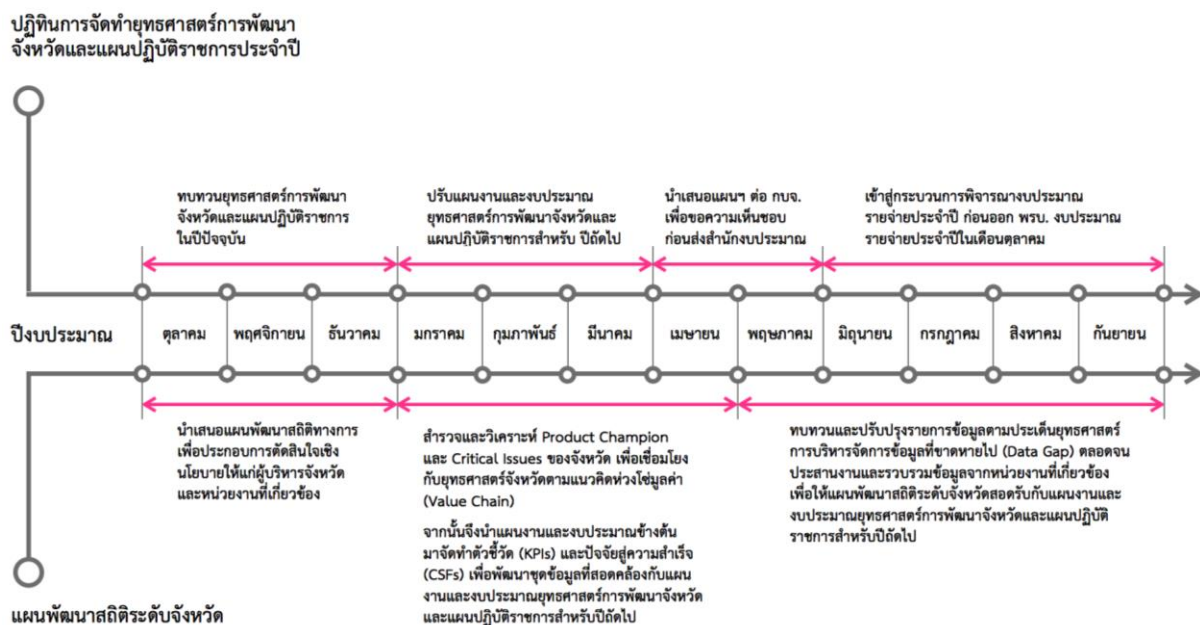


ภาพ 21 แผนภาพกระบวนการพัฒนาการผลิตสถิติทางการ

5.1.3 ด้านการพัฒนาคุณภาพของข้อมูลและการประสานข้อมูล

ควรจัดให้มีการนำข้อมูลและสารสนเทศในระดับพื้นที่ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาระบบบริหารจัดการสารสนเทศภาครัฐเพื่อการตัดสินใจ เพื่อบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐต่างๆ รวมถึงพัฒนาระบบนำเสนอข้อมูลสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจบริหารบ้านเมืองของผู้บริหาร (Business Intelligence - BI) ทั้งในระดับพื้นที่และระดับประเทศ

ทั้งนี้ เพื่อให้แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดถูกนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปีอย่างจริงจังและมีประสิทธิภาพ โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถประยุกต์ใช้ชุดข้อมูลสถิติเพื่อเป็นเครื่องมือหลักในการคิด วิเคราะห์ และพัฒนายุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี เห็นควรจัดแผนการทำงาน (Workflow) เพื่อเชื่อมโยงแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี ตามแผนภาพดังต่อไปนี้



ภาพ 22 แผนภาพการทำงานเพื่อเชื่อมโยงแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดกับยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี

นอกจากนี้ จังหวัดควรสนับสนุนให้มีการนำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี โดยใช้ข้อมูลสารสนเทศเป็นเครื่องมือหลักในการตัดสินใจและพัฒนาแผนยุทธศาสตร์ ทั้งนี้ ควรมีการจัดระบบการเชื่อมโยงข้อมูลสารสนเทศที่สำคัญ ดังนี้

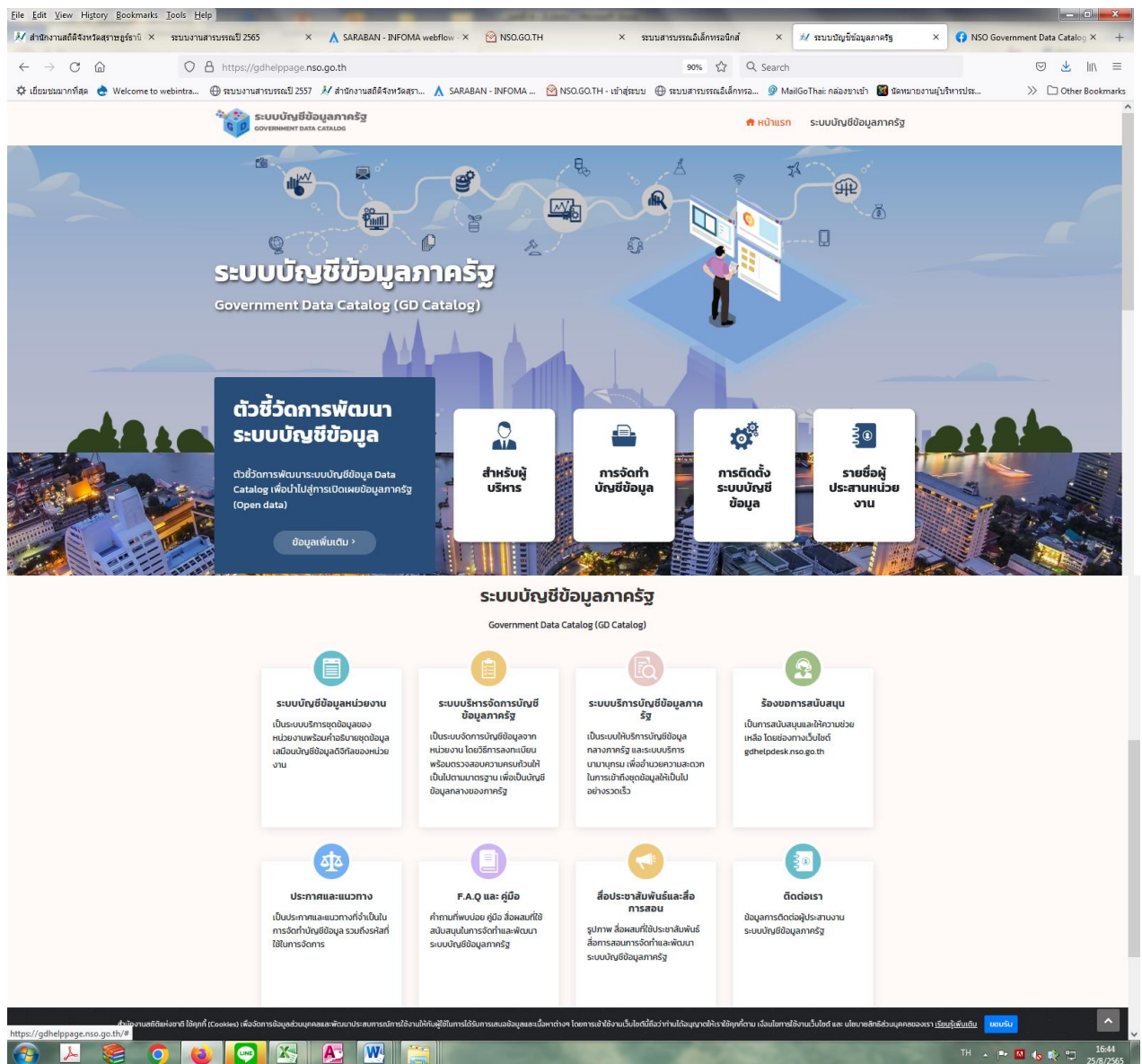
- การจัดทำคู่มือการจัดเก็บข้อมูล เพื่อให้หน่วยงานต่างๆ และผู้ที่เกี่ยวข้องเกิดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการพัฒนาข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจในระดับพื้นที่ที่สอดคล้องและต่อเนื่อง แม้มีการโยกย้าย/ปรับเปลี่ยนตำแหน่ง ก็สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง
- การจัดทำคำนิยามคำอธิบายข้อมูลที่ชัดเจน เพื่อให้เกิดมาตรฐาน เกิดความเข้าใจและจำกัดความที่ตรงกัน ในข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ ทั้งในระดับพื้นที่และระดับประเทศ
- การแบ่งหน้าที่รับผิดชอบตามตัวชี้วัดและผู้จัดเก็บข้อมูล เพื่อลดความซ้ำซ้อนของการจัดเก็บข้อมูล และเพื่อความชัดเจนในการจัดเก็บข้อมูลของหน่วยงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นผู้ที่มีความรู้และความชำนาญ ซึ่งจะช่วยให้ได้ข้อมูลมีคุณภาพมากขึ้น
- การจัดระบบเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการแลกเปลี่ยนข้อมูล
- การจัดอบรม/ประชุมชี้แจง ทำความเข้าใจ และพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการข้อมูลและสารสนเทศ อาทิ การจัดเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ประมวลผลข้อมูล การประสานรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานรับผิดชอบ การสร้างความเข้าใจเรื่องการเชื่อมโยงข้อมูลสถิติจากยุทธศาสตร์ระดับชาติไปสู่ระดับพื้นที่ และการใช้ข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจเชิงพื้นที่ และการประยุกต์ใช้ข้อมูลในการวางแผนและบริหารจัดการงานโครงการต่างๆ ให้ประสบผลสำเร็จ เป็นต้น

5.1.4 ด้านการพัฒนาบุคลากร

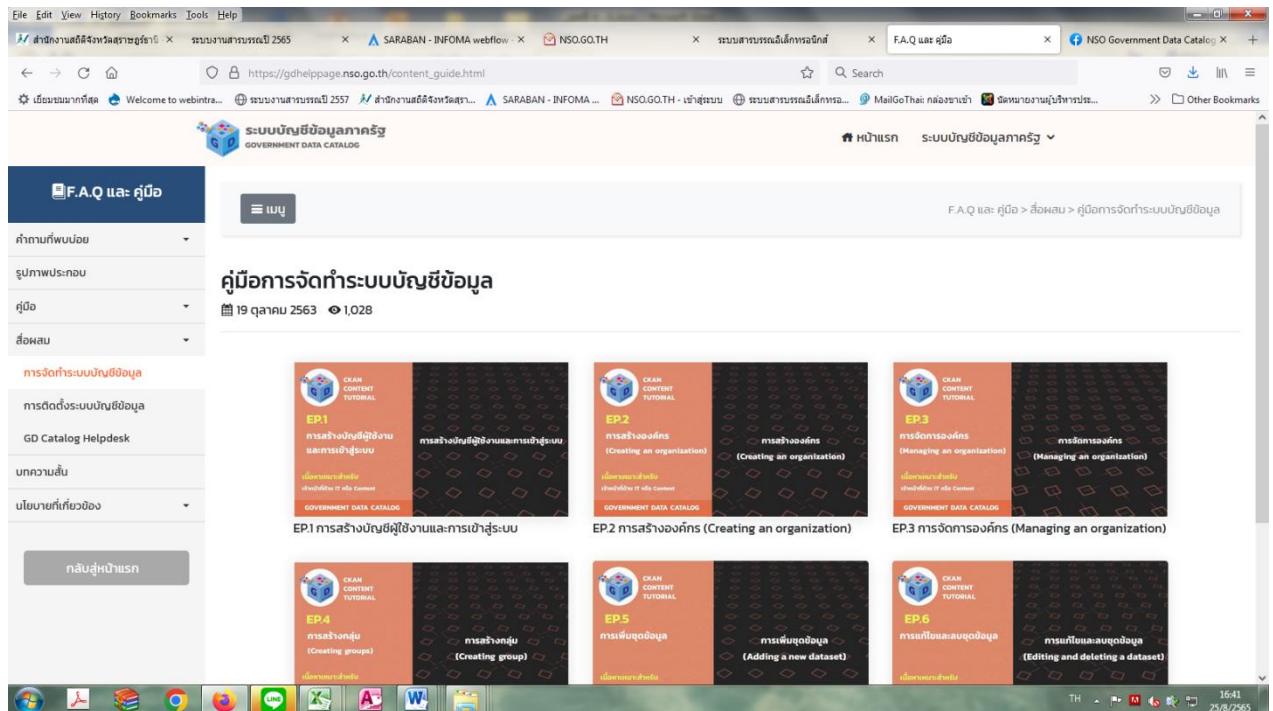
- หน่วยงานในจังหวัดควรสนับสนุนให้บุคลากรของหน่วยงานศึกษาและใช้ประโยชน์จากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐและระบบข้อมูลจังหวัด ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำขึ้นเพื่อการนำเข้าเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลตามนโยบายของรัฐบาลดิจิทัล ทั้งนี้ ทีมอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้จัดการอบรม จำนวน 14 หลักสูตร เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในหน่วยงานในส่วนกลาง ระดับกรมและส่วนภูมิภาคในจังหวัด ในการดำเนินการรวบรวมบัญชีข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ โดยสามารถเข้าไปอบรมเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.facebook.com/nsogdc> และสามารถเข้าไปศึกษาเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ที่ https://gdhelppage.nso.go.th/content_guide.html และ ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://agencyas.nso.go.th/surat>

- ในการอบรมของจังหวัดสุราษฎร์ธานี/กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทยเกี่ยวกับการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาทักษะ กระบวนการ พัฒนาองค์ความรู้ก้าวสู่ยุค 4.0 ควรประสานขอรับการสนับสนุนวิทยากรจากสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อถ่ายทอดความรู้ในหัวข้อ “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด” เพื่อให้เกิดองค์ความรู้แก่บุคลากรของหน่วยงานในจังหวัด

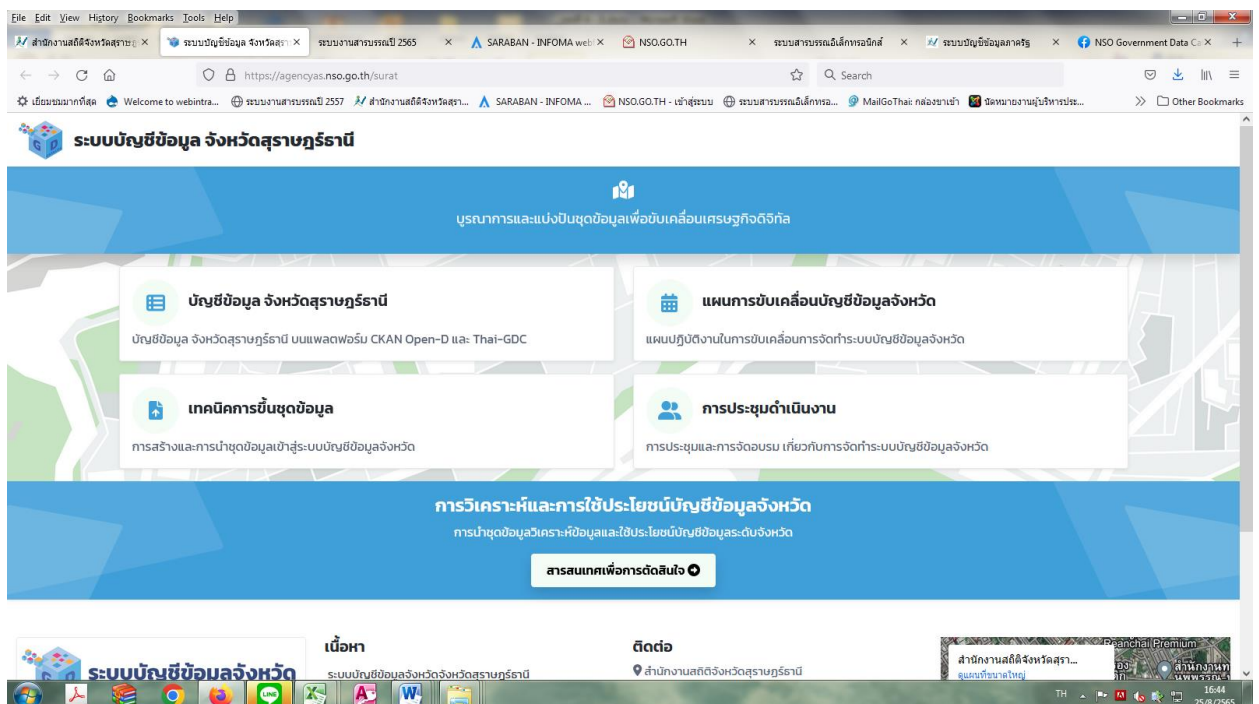
ศึกษาเอกสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องตามลิงก์ <https://gdhelppage.nso.go.th>



เอกสารคู่มือจัดทำระบบบัญชีข้อมูล ตามลิงก์ https://gdhelppage.nso.go.th/content_guide.html



ระบบบัญชีข้อมูล จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามลิงก์ <https://agencyas.nso.go.th/surat>



ตารางอบรมให้ความรู้ กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับ ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ



รายละเอียดหลักสูตร

- ครั้งที่ 1 วันที่ 12 เมษายน 2565 หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
 เนื้อหา การขับเคลื่อนระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
- ครั้งที่ 2 วันที่ 19 เมษายน 2565 หลักสูตร หลักสูตรผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล
 เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ 1 -รายละเอียด / คุณสมบัติ / ฟังก์ชัน / การเตรียมความพร้อมขององค์กร)
- ครั้งที่ 3 วันที่ 3 พฤษภาคม 2565 หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
 เนื้อหา การใช้งานระบบ CKAN Open-D เพื่อการบริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐ เทคนิคการขึ้นชุดข้อมูล และการจัดการข้อมูลให้เป็นโครงสร้าง
- ครั้งที่ 4 วันที่ 17 พฤษภาคม 2565 หลักสูตร ผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล
 เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ 2 - การติดตั้ง / การปรับแต่ง / การบริหารจัดการ / การกำหนดสิทธิ์)
- ครั้งที่ 5 วันที่ 6 มิถุนายน 2565 หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
 เนื้อหา การบริหารจัดการบัญชีผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และการกำหนดผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการจัดการ
- ครั้งที่ 6 วันที่ 13 มิถุนายน 2565 หลักสูตร หลักสูตรผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล
 เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ 3 -การเชื่อมโยงแหล่งข้อมูล Data APIs ด้วยการเขียน Python Connector)
- ครั้งที่ 7 วันที่ 4 กรกฎาคม 2565 หลักสูตรผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
 เนื้อหา การใช้งานระบบ CKAN Open-D เพื่อการใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานจากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
- ครั้งที่ 8 วันที่ 11 กรกฎาคม 2565 หลักสูตร ผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล
 เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ 4 -การตั้งค่าระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) กับระบบ GD Catalog)
- ครั้งที่ 9 วันที่ 8 สิงหาคม 2565 หลักสูตรผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล
 เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ 5 -การบริหารจัดการระบบ การบำรุงรักษาระบบ เพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุด)
- ครั้งที่ 10 วันที่ 23 สิงหาคม 2565 หลักสูตร การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
 เนื้อหา การจัดการข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ด้านวิทยาศาสตร์
- ครั้งที่ 11 วันที่ 6 กันยายน 2565 หลักสูตร หลักสูตรการใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
 เนื้อหา การนำเสนอข้อมูลให้มีความน่าสนใจด้วยรายงานปฏิสัมพันธ์
- ครั้งที่ 12 วันที่ 20 กันยายน 2565 หลักสูตร การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
 เนื้อหา การใช้เครื่องมือวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อจัดทำรายงานสนับสนุนการตัดสินใจ
- ครั้งที่ 13 วันที่ 4 ตุลาคม 2565 หลักสูตรการใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
 เนื้อหา การเผยแพร่และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากแดชบอร์ด (Public Dashboard : Connect with authors form around the world)
- ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ตุลาคม 2565 หลักสูตร การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
 เนื้อหา การใช้งานระบบสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร (Decision Support Systems - Executive Course)



การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ
 (Government Data Catalog)



LINE Official
 Account



NSO Government Data
 Catalog - NSO GDC



ลงทะเบียนรับการอบรม
 (Online Register)

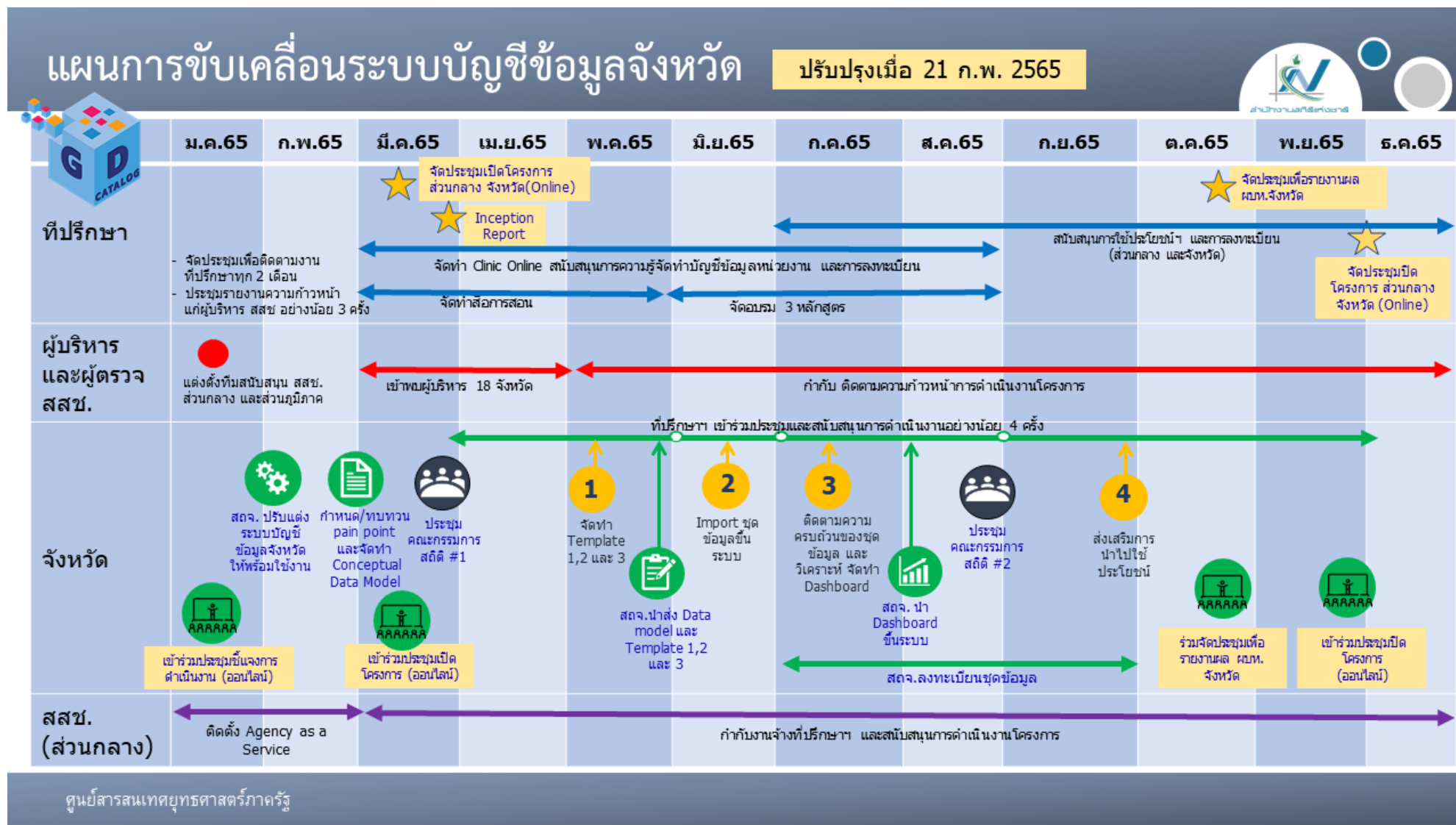
5.2 แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

5.2.1 แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ

กิจกรรม	พ.ศ. 2564			พ.ศ. 2565									หมายเหตุ
	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติ ระดับจังหวัด ปี 2566 – 2570													
จัดประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด						—							
ปรับปรุงภารกิจและองค์ประกอบของ คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด เพื่อให้ สอดคล้องกับแผนการดำเนินงานของจังหวัด													
จัดทำ (ร่าง) รายการข้อมูลที่สอดคล้องกับการ พัฒนาในระดับพื้นที่ เช่น ชุดข้อมูลที่ตอบ โจทย์ยุทธศาสตร์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด เป็นต้น													
จัดประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด เพื่อพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับพื้นที่						—							
ปรับปรุง (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับพื้นที่ ให้สมบูรณ์ พร้อมแจ้งเวียนคณะกรรมการ สถิติระดับจังหวัด													
ประสาน ติดตามและรวบรวมข้อมูลต่างๆ ที่มีการดำเนินงานในจังหวัด โดยที่มีหน่วยงาน ในจังหวัดเป็นเจ้าของข้อมูล รวมทั้งร่วมกัน จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata)													
วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำให้อยู่ในรูปแบบ Visualize และนำเสนอต่อผู้บริหารจังหวัด													
จัดประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานและพิจารณา บทวิเคราะห์ข้อมูลที่อยู่ในรูปแบบ Visualize รวมทั้งแผนการดำเนินงานในระยะถัดไป											—		

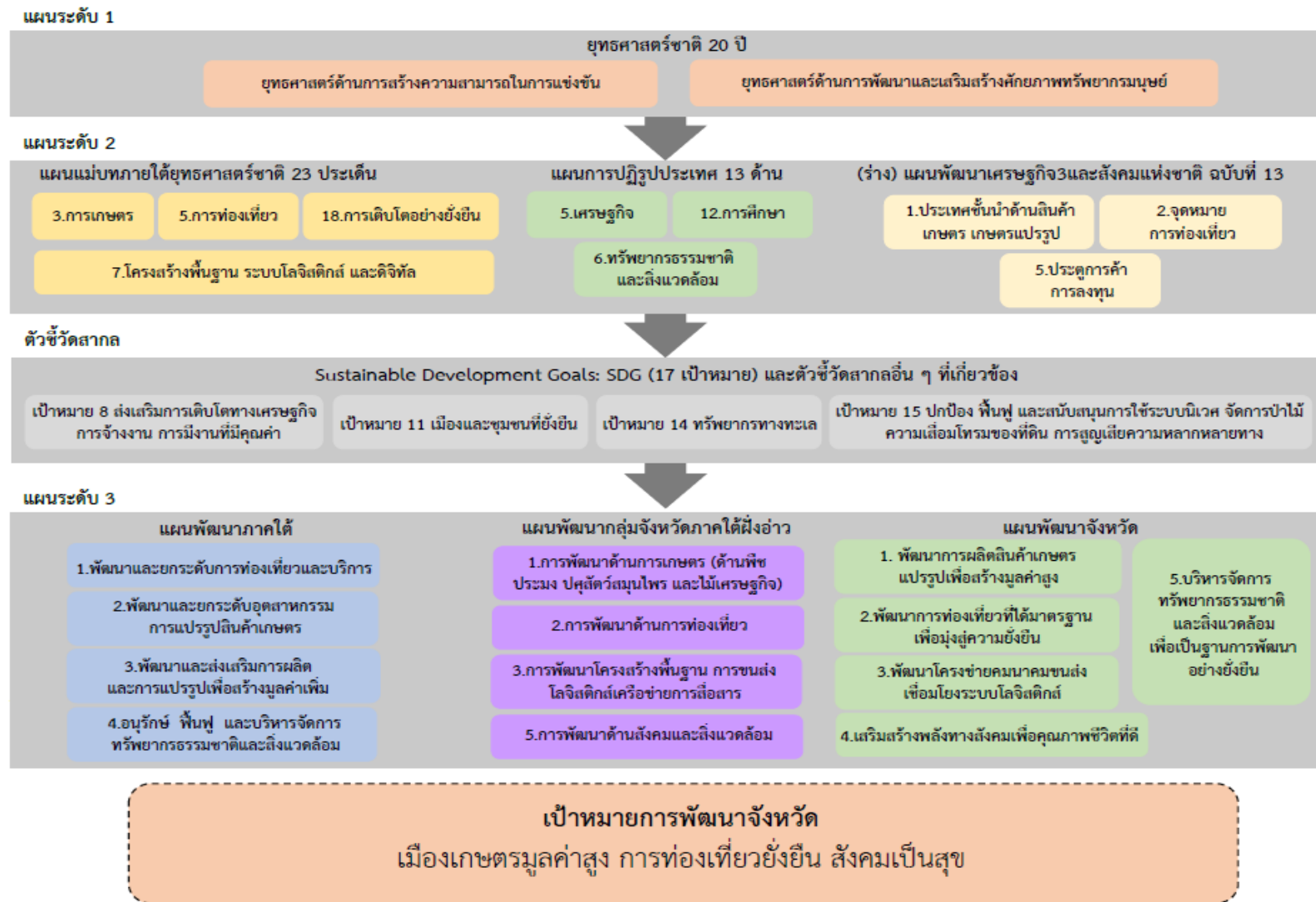
กิจกรรม	พ.ศ. 2564			พ.ศ. 2565									หมายเหตุ
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน													
นำข้อมูลขึ้นระบบทะเบียนบัญชีข้อมูล ภาครัฐที่ตอบโจทย์ประเด็นที่สำคัญในพื้นที่ (PainPoint) ผ่านระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด													
ตรวจสอบชุดข้อมูลจากระบบบัญชีข้อมูล จังหวัด													ศย.ตรวจสอบ ซ้ำและอนุมัติ ให้ลงทะเบียน
Admin ของสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงทะเบียนบัญชีข้อมูลที่ตอบโจทย์ประเด็น สำคัญในพื้นที่ (PainPoint) (ที่ผ่านการอนุมัติ จากศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.)) และให้บริการในระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด													

5.2.2 แผนการขับเคลื่อนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด



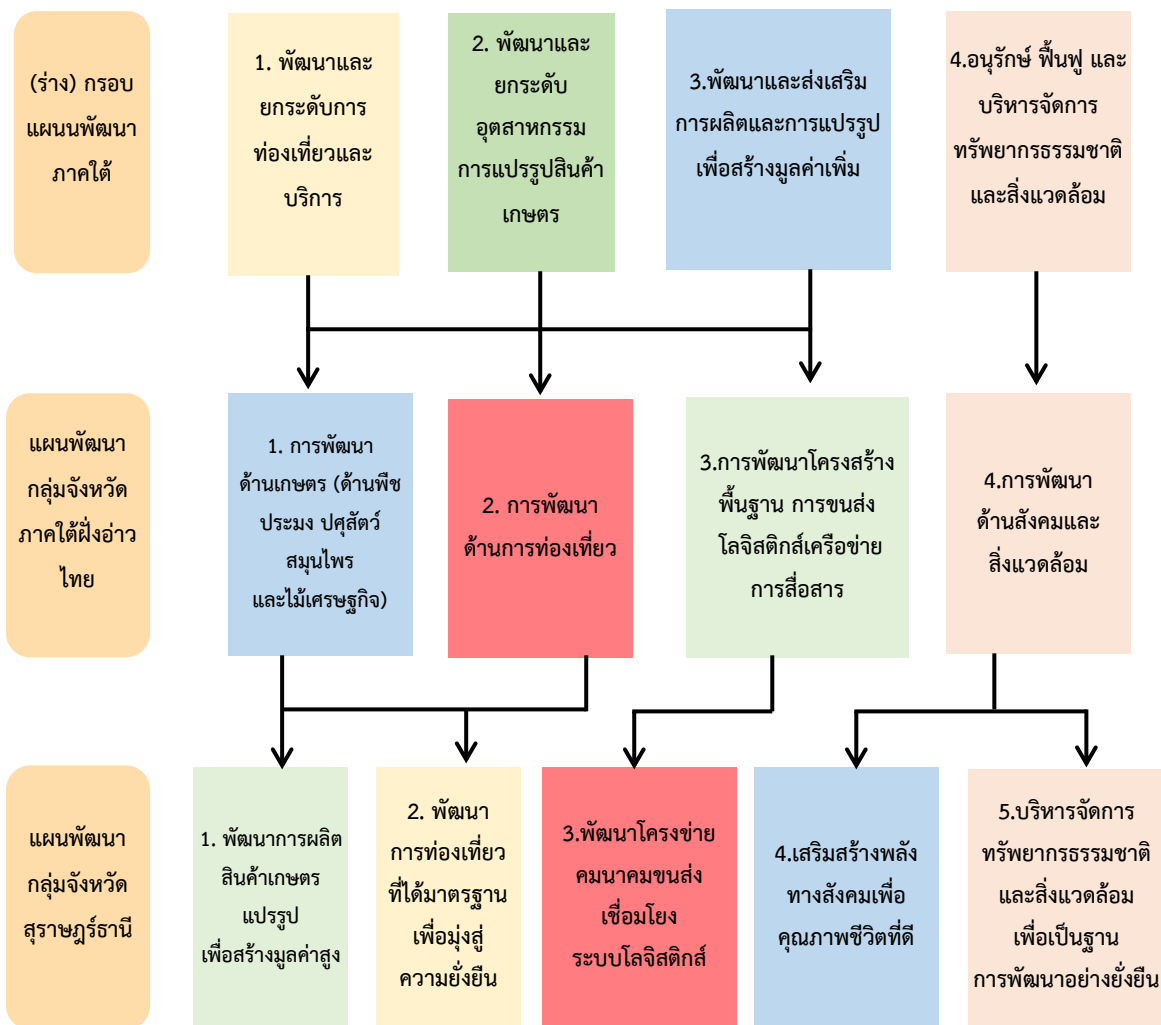
ภาคผนวก

การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด
ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับ
นโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด



ภาพ ก1 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

แผนระดับ 3



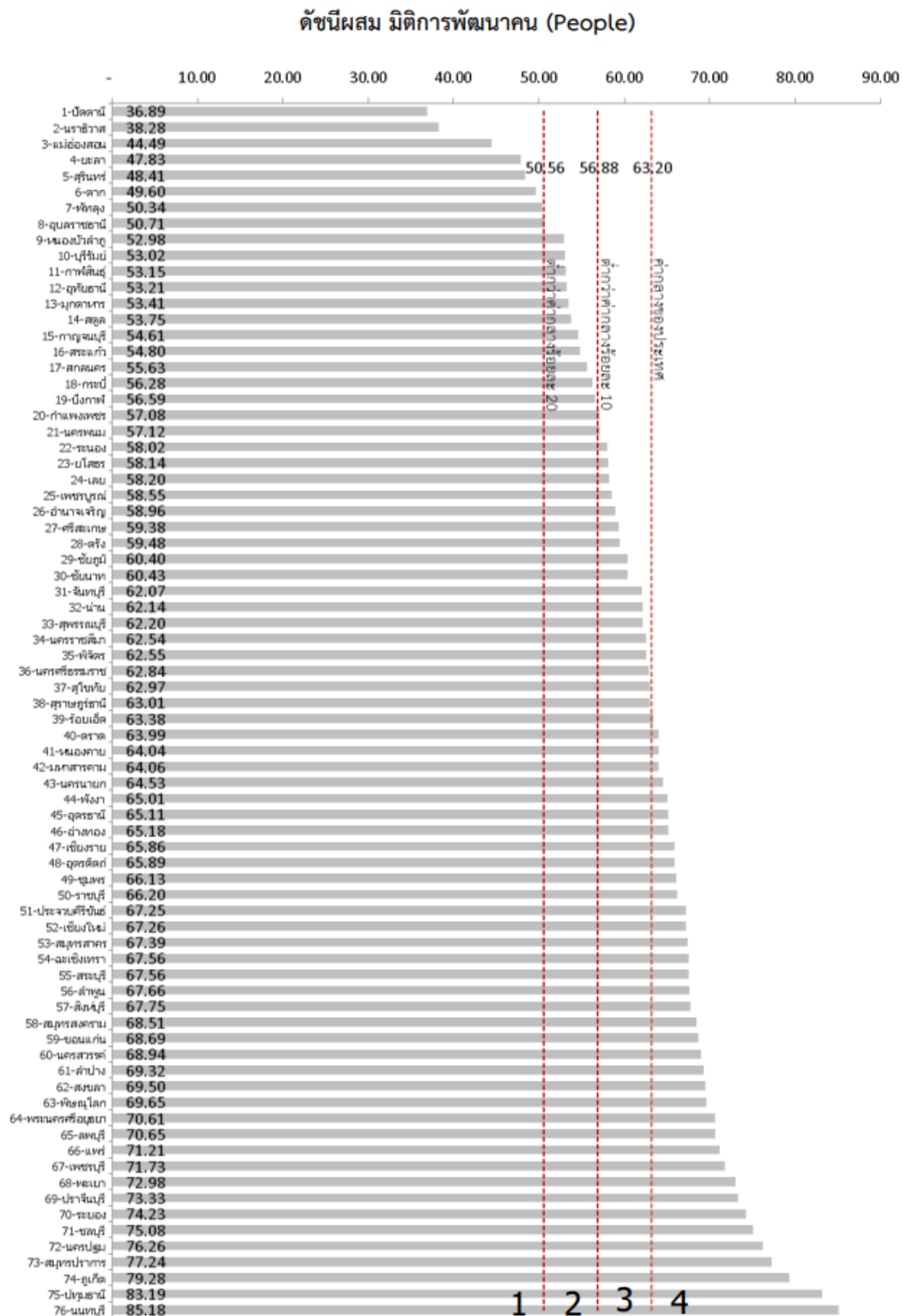
ภาพ ก1 การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้อง
กับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด (ต่อ)

ตัวชี้วัดการพัฒนาจังหวัด



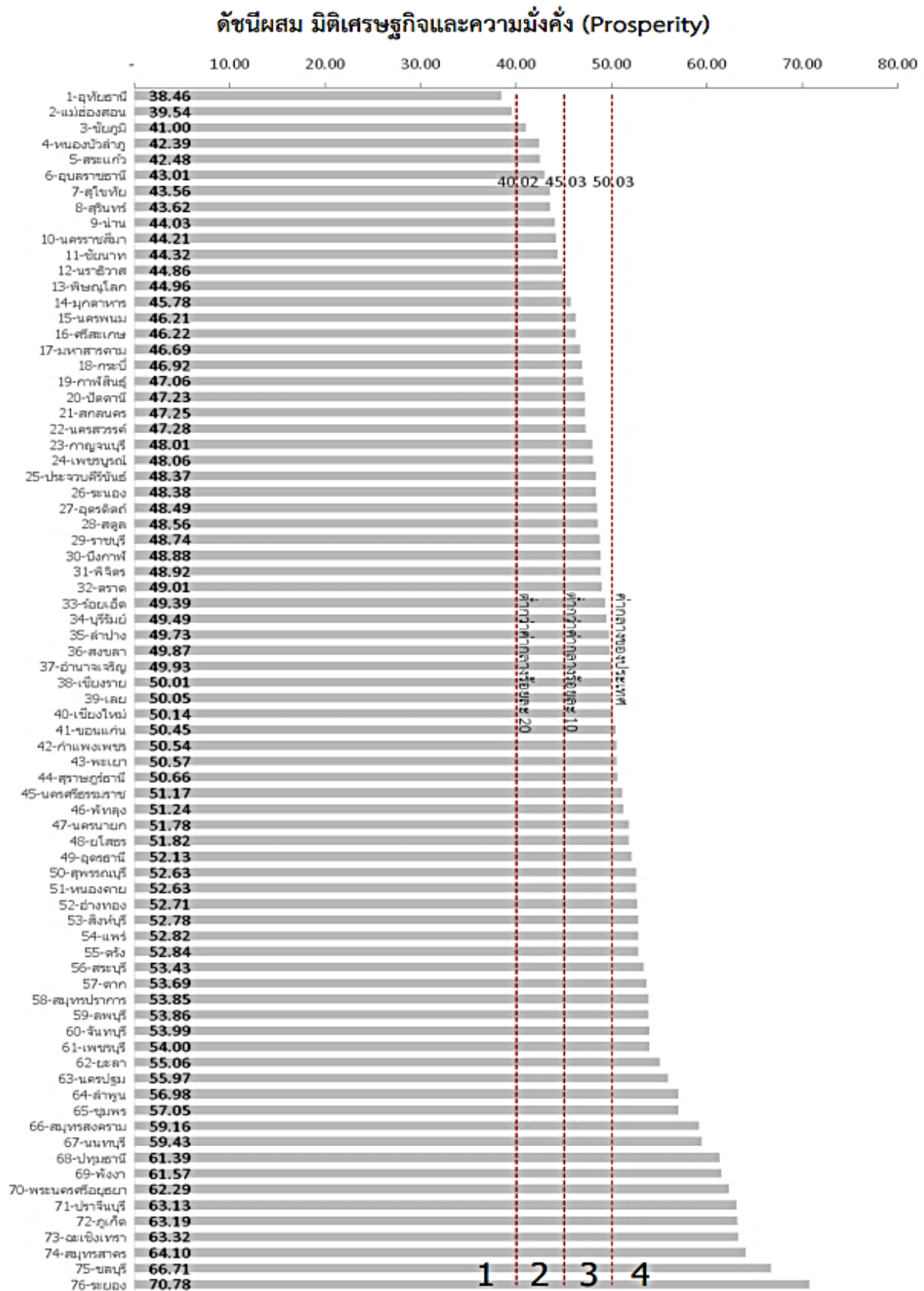
ภาพ ก2 ดัชนีรวมการพัฒนาจังหวัด

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาดังจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



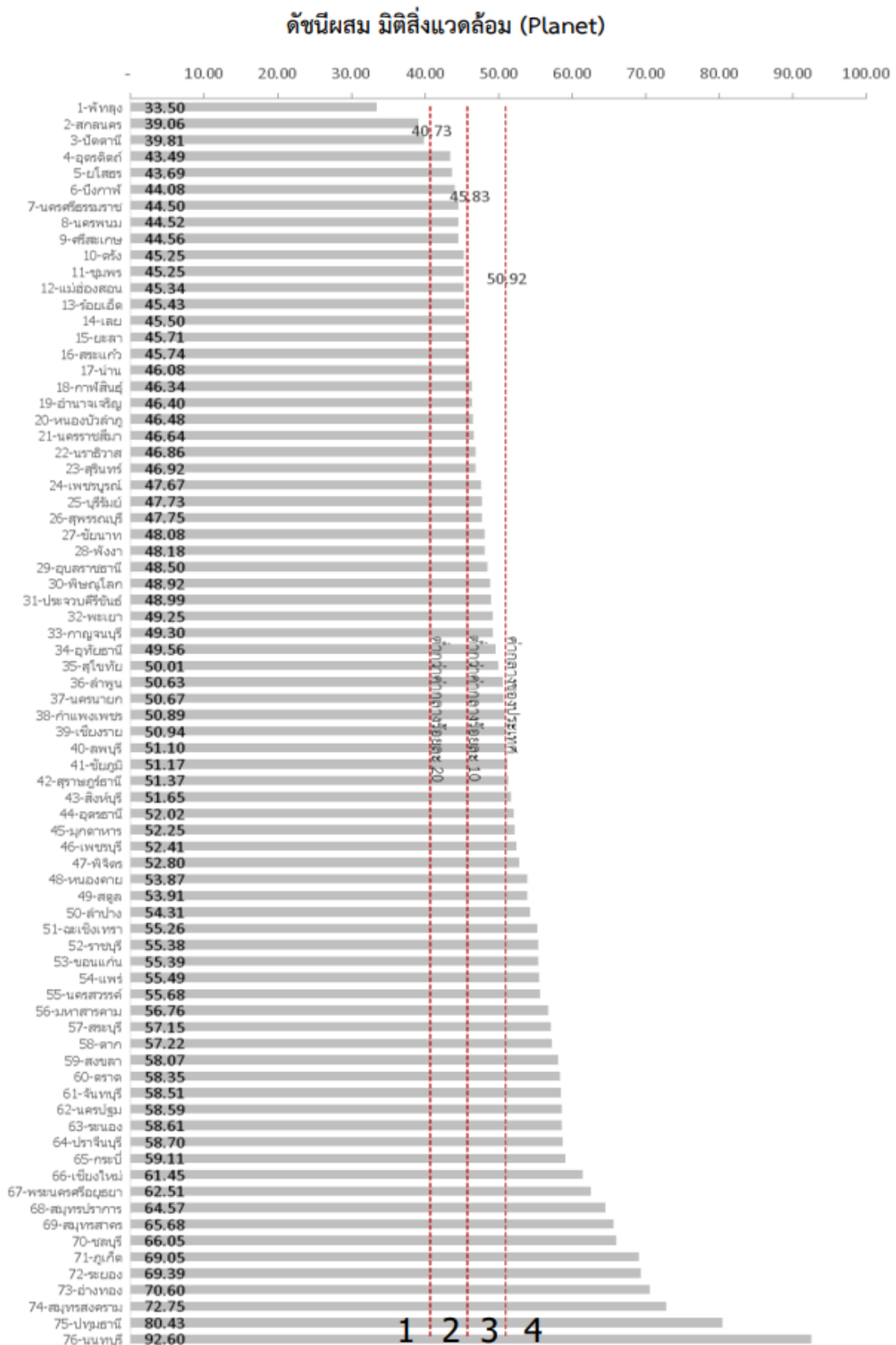
ภาพ ก3 ดัชนีผสม มิติการพัฒนาคน (People)

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



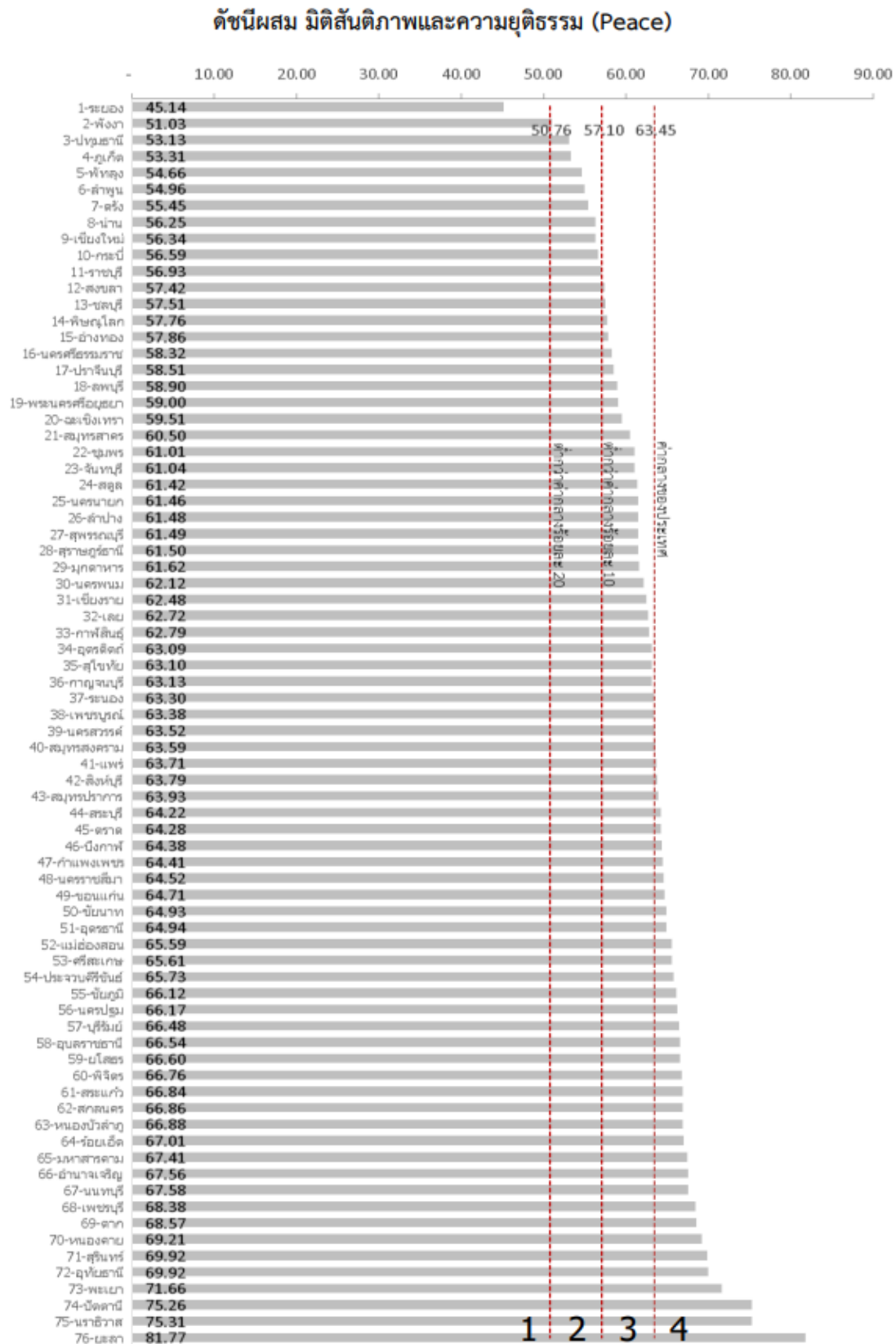
ภาพ ก4 ดัชนีผสม มิติเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



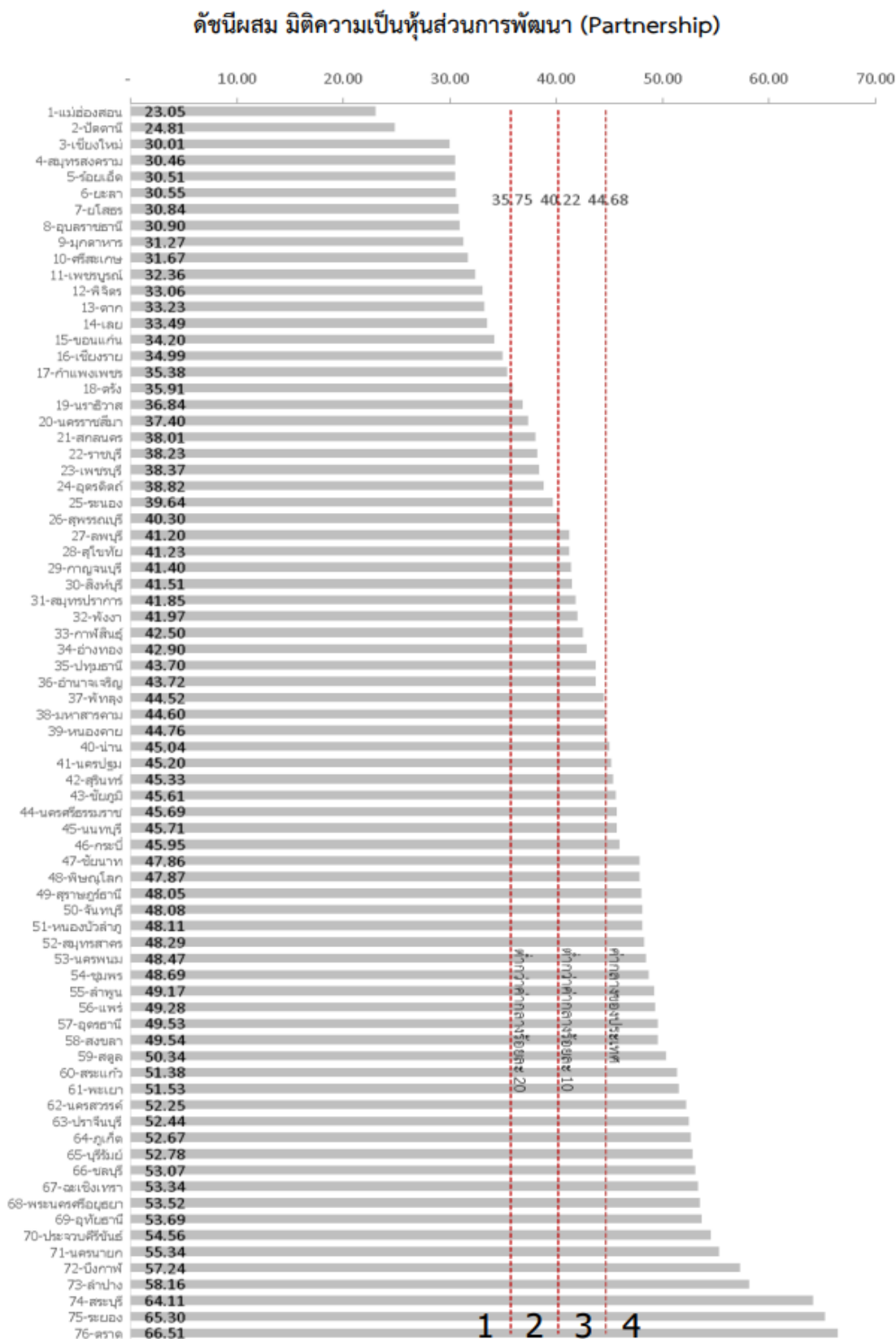
ภาพ ก5 ดัชนีผสม มิติสิ่งแวดล้อม (Planet)

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาด้านจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



ภาพ ก6 ดัชนีผสม มิติสันติภาพและยุติธรรม (Peace)

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาในระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

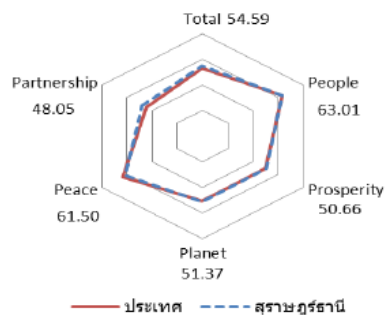
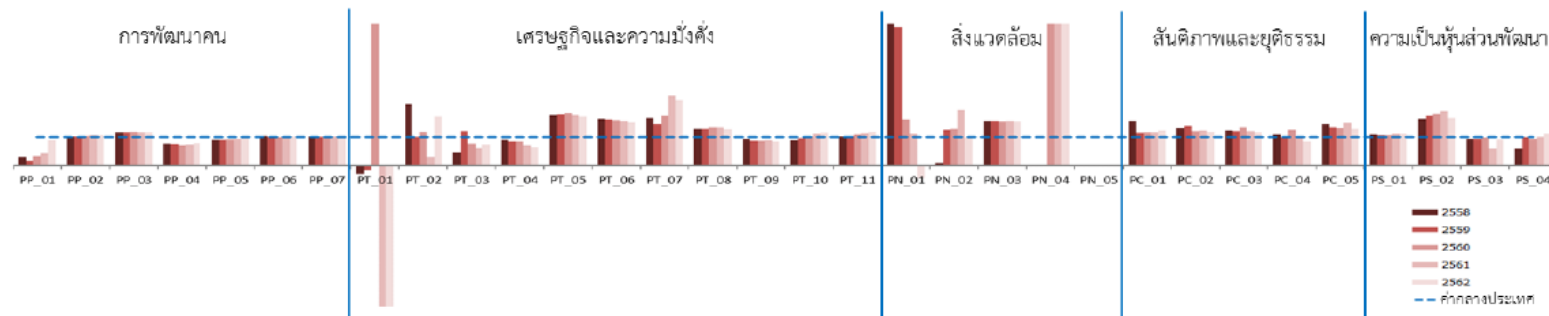


ภาพ ก7 ดัชนีผสม มิติความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา (Partnership)

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ดัชนีการพัฒนาระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี

จังหวัดสุราษฎร์ธานี



มิติการพัฒนา	ค่ากลางของประเทศ					สุราษฎร์ธานี				
	2558	2559	2560	2561	2562	2558	2559	2560	2561	2562
ภาพรวม	50.35	51.00	51.91	50.86	52.87	50.31	52.66	53.50	50.96	54.59
ด้านการพัฒนาคน (People)	59.45	58.86	58.50	59.89	63.20	61.46	59.74	58.52	60.58	63.01
ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)	48.84	49.11	47.99	50.06	50.03	50.41	49.37	50.71	50.15	50.66
ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet)	49.27	50.54	51.38	51.60	50.92	48.04	54.62	54.71	57.68	51.37
ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace)	63.99	62.21	62.72	62.02	63.45	56.23	58.32	58.28	58.20	61.50
ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership)	38.33	40.25	39.84	38.69	44.68	38.51	43.07	46.31	33.72	48.05

หมายเหตุ: * ตัวชี้วัดที่มีการผูกพันข้อมูล
 ** ตัวชี้วัดที่มีการเก็บข้อมูลเพียงปี 2558 และ 2560
 *** ตัวชี้วัดที่มีการเก็บข้อมูลล่าสุดปี 2560
 **** ตัวชี้วัดที่มีการเก็บข้อมูลล่าสุดปี 2561
 ***** ตัวชี้วัดที่เป็นข้อมูลปีเว้นปี มีข้อมูลปี 2558 2560 2562

ภาพ ก8 ดัชนีการพัฒนาระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตาราง 26 ค่าตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตัวชี้วัด	ค่ากลางประเทศ					สุราษฎร์ธานี				
	2558	2559	2560	2561	2562	2558	2559	2560	2561	2562
ด้านการพัฒนาคน (People)										
PP_01 ร้อยละของประชากรที่อยู่ใต้เส้นความยากจน (ร้อยละ)* *****	7.49	9.22	8.32	11.38	6.14	2.23	1.35	2.74	4.82	5.41
PP_02 ร้อยละของทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์ (ร้อยละทารกเกิดมีชีพ)* ****	9.49	9.85	9.95	10.19	10.47	9.80	10.23	10.50	10.88	11.23
PP_03 ร้อยละของประชากรที่เจ็บป่วยที่เป็นผู้ป่วยใน (ร้อยละ)* *****	10.60	10.88	10.63	11.21	11.23	12.31	12.71	12.62	13.03	13.19
PP_04 อัตราส่วนประชากรต่อแพทย์ (คน/แพทย์)*	2,832	2,991	2,676	2,549	2,274	2,152	2,198	1,886	1,827	1,755
PP_05 อัตราการเข้าเรียนรวมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและอาชีวศึกษา (ร้อยละ)	72.87	75.06	74.47	76.51	73.70	64.93	66.62	67.71	71.43	71.72
PP_06 จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยประชากรไทยอายุ 15-59 ปี (ปี)	8.66	8.85	8.93	9.07	9.15	9.13	9.00	8.92	9.09	9.36
PP_07 ค่าเฉลี่ยคะแนน o-net มัธยมศึกษาตอนปลาย (คะแนน)	33.67	33.31	31.89	33.60	35.29	34.59	33.81	32.41	34.42	36.38
ด้านเศรษฐกิจและความมั่งคั่ง (Prosperity)										
PT_01 อัตราการเปลี่ยนแปลงของรายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในจังหวัด (ร้อยละ)	1.75	1.72	0.06	-0.00	-0.46	-0.54	-0.26	2.14	-3.94	-7.90
PT_02 อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ร้อยละ)	1.89	3.00	3.90	4.14	0.68	4.10	3.01	4.67	1.19	1.18
PT_03 อัตราการว่างงาน (ร้อยละ)*	0.75	0.85	1.01	0.89	0.86	0.33	1.02	0.76	0.54	0.61
PT_04 อัตราส่วนหนี้เฉลี่ยต่อรายได้เฉลี่ยของครัวเรือน (เท่า)* *****	6.67	7.10	7.61	7.46	6.92	6.01	5.99	6.32	5.23	4.50
PT_05 ผลผลิตภาพแรงงาน (บาท/คน)	106,508	110,285	115,616	117,916	121,328	188,279	197,583	213,278	209,989	209,898
PT_06 สัดส่วนปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคครัวเรือนต่อประชากร (kw-ชั่วโมง/คน)	463.91	495.57	493.27	506.11	548.49	761.62	797.36	790.37	803.28	831.39
PT_07 สัดส่วนปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงในภาคอุตสาหกรรมต่อ GDP ภาคอุตสาหกรรม (ลิตร/ล้านบาท)*	623.46	607.56	597.93	598.28	469.42	1,043.88	890.52	1,052.02	1,470.86	1,077.42
PT_08 ร้อยละผู้อยู่ในระบบประกันสังคมต่อกำลังแรงงาน (ร้อยละ)	18.76	19.74	20.80	23.26	24.93	24.03	25.33	27.93	31.50	31.51
PT_09 ร้อยละของครัวเรือนที่มีบ้านและที่ดินเป็นของตนเอง (ร้อยละ)* ****	81.42	82.21	81.28	83.11	82.47	76.69	70.28	70.25	72.46	69.24
PT_10 ร้อยละของหมู่บ้านที่ถนนสายหลักใช้การได้ตลอดปี (ร้อยละ)* **	54.37	57.33	59.64	61.81	65.46	48.12	54.81	61.50	68.19	74.88
PT_11 สัมประสิทธิ์การกระจายรายได้* *****	0.403	0.415	0.421	0.427	0.432	0.412	0.437	0.461	0.485	0.509
ด้านสิ่งแวดล้อม (Planet)										
PN_01 อัตราการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ในจังหวัด (ร้อยละ)	0.01	0.03	0.12	0.42	0.10	0.40	0.14	0.19	0.47	-0.04
PN_02 สัดส่วนปริมาณขยะที่กำจัดถูกต้องต่อปริมาณขยะที่เกิดขึ้น (ร้อยละ)	20.06	20.30	29.46	22.46	18.80	1.59	25.30	38.04	43.92	18.60
PN_03 ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงน้ำประปา (ร้อยละ)* ****	15.87	16.15	16.44	16.53	16.81	25.10	25.51	25.70	25.95	26.25
PN_04 ร้อยละของประชากรที่ประสบอุทกภัย (ร้อยละ)* *****	0.00	0.00	0.78	0.18	1.51	5.62	0.69	11.83	5.77	8.88
PN_05 ร้อยละของประชากรที่ประสบภัยแล้ง (ร้อยละ)* *****	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00
ด้านสันติภาพและยุติธรรม (Peace)										
PC_01 การแจ้งความคดีชีวิต ร่างกาย เพศ และคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์สิน (ต่อแสนคน)*	88.04	113.49	105.28	95.67	80.86	138.62	130.93	123.68	111.14	98.78
PC_02 จำนวนของประชากรในเรือนจำ (ต่อแสนคน)*	437.20	379.07	446.13	508.66	502.87	576.53	523.26	535.85	628.21	596.90
PC_03 จำนวนเจ้าหน้าที่ตำรวจ (ต่อแสนคน)	271.52	279.12	276.83	267.98	268.05	335.13	339.04	372.93	324.96	312.45
PC_04 อัตราการฆ่าตัวตาย (ต่อแสนคน)*	6.67	6.32	6.16	6.39	7.08	7.30	6.13	7.63	6.35	5.99
PC_05 จำนวนผู้ถูกกักขังที่รอการพิพากษาในสัดส่วนของประชากรในเรือนจำ (ร้อยละ)*	17.82	20.65	19.94	17.71	16.52	26.18	27.95	26.29	26.73	21.40
ด้านความเป็นหุ้นส่วนพัฒนา (Partnership)										
PS_01 ร้อยละของประชากรที่ใช้เข้าถึงอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ)	32.73	41.27	46.82	50.80	60.75	35.48	44.13	50.53	56.60	67.99
PS_02 ร้อยละภาษีที่ต้องเก็บจัดเก็บได้ต่อรายได้รวมที่ไม่รวมเงินอุดหนุนและเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ	12.19	11.81	11.77	11.02	11.56	19.85	20.69	21.32	20.99	19.33
PS_03 ความสามารถในการเบิกจ่ายงบประมาณของจังหวัด (ร้อยละ)	92.15	85.72	81.56	70.14	71.87	85.49	80.57	80.05	41.08	65.22
PS_04 สัดส่วนองค์กรชุมชนต่อประชากรแสนคน (แห่ง/แสนคน)* ****	110.15	109.62	127.39	129.32	142.82	63.34	109.05	118.29	131.64	159.12

ที่มา : ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เดือนกรกฎาคม ปี 2564 ของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

คำอธิบายข้อมูล (Metadata)

คำอธิบายชุดข้อมูล

คำอธิบายชุดข้อมูลหรือเมทาดาทา (Metadata) หมายถึง ข้อมูลที่ใช้อธิบายข้อมูล โดยระบุรายละเอียด แหล่งข้อมูลและคำอธิบายรายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ซึ่งจะทำให้ผู้ใช้ข้อมูลทราบว่าข้อมูลมาจากแหล่งใด มีรูปแบบอย่างไร ช่วยอำนวยความสะดวกในการสืบค้นข้อมูล และใช้ประโยชน์ในการจัดทำบัญชีข้อมูลของหน่วยงานและของประเทศ และสนับสนุนให้เกิดการเปิดเผย เชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ คำอธิบายชุดข้อมูล ต้องเป็นข้อเท็จจริงที่ตรงกับชุดข้อมูลนั้น ซึ่งแบ่งออกเป็น 5 หมวดใหญ่ คือ 1) อธิบายลักษณะข้อมูล 2) อธิบายการติดต่อ 3) อธิบายการสืบค้น 4) อธิบายการเผยแพร่ และ 5) สิทธิการใช้งาน สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ร่วมกับ สำนักงานสถิติแห่งชาติ และสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ ได้ออกแบบมาตรฐานขั้นต่ำอ้างอิงตาม ISO/IEC 11179 และ Dublin Core Metadata Initiative (DCMI) และแผ่นแบบ (Template) เอกสาร ซึ่งเป็นการกำหนดมาตรฐานเมทาดาทาสำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐนำมาตรฐานดังกล่าวไปใช้จัดทำบัญชีข้อมูลของหน่วยงานได้อย่างสอดคล้องกัน ดังนี้

1) **คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata)** เป็นรายละเอียดคำอธิบายชุดข้อมูลส่วนหลัก ที่ทุกชุดข้อมูลจำเป็นต้องมี โดย 1 ชุดข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการ ได้แก่ ประเภทข้อมูล ชื่อชุดข้อมูล องค์กร ชื่อผู้ติดต่อ อีเมลผู้ติดต่อ คำสำคัญ รายละเอียด วัตถุประสงค์ความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล ขอบเขตเชิงภูมิศาสตร์หรือเชิงพื้นที่ แหล่งที่มา รูปแบบในการเก็บข้อมูลหมวดหมู่ข้อมูล ตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และสัญญาอนุญาตให้ใช้ข้อมูล

คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata)	
14 รายการบังคับ	
1	ประเภทข้อมูล (5 ทางเลือก) ข้อมูลระเบียบ ข้อมูลสถิติ ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่ ข้อมูลหลากหลายประเภท ข้อมูลประเภทอื่น ๆ
2	ชื่อชุดข้อมูล
3	องค์กร
4	ชื่อผู้ติดต่อ
5	อีเมลผู้ติดต่อ
6	คำสำคัญ
7	รายละเอียด
8	วัตถุประสงค์ (14 ทางเลือก)
9.1	หน่วยความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล (13 ทางเลือก)
9.2	ค่าความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล
10	ขอบเขตเชิงภูมิศาสตร์หรือเชิงพื้นที่ (14 ทางเลือก)
11	แหล่งที่มา
12	รูปแบบการเก็บข้อมูล (16 ทางเลือก)
13	หมวดหมู่ข้อมูลตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (4 ทางเลือก)
14	สัญญาอนุญาตให้ใช้ข้อมูล (7 ทางเลือก)

ภาพ ก9 คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata)

ตาราง 27 รายละเอียดคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการ

ที่	ชื่อรายการไทย	ชื่อทางเทคนิค	คำอธิบาย	ตัวเลือก/รูปแบบ
1	ประเภทข้อมูล	data_type	ชุดข้อมูลนี้เป็นข้อมูลประเภทใด	Code (Character 1 digits (1-9))
2	ชื่อชุดข้อมูล	title	ชื่อของชุดข้อมูลที่กำหนดโดยองค์กรที่รับผิดชอบข้อมูล	Text (150 Characters)
3	องค์กร	owner_org	ชื่อองค์กรที่รับผิดชอบข้อมูล	Code (Character 4 digits)
4	ชื่อผู้ติดต่อ	maintainer	ชื่อกอง สำนักร หรือฝ่าย ที่ได้รับการมอบหมายให้รับผิดชอบข้อมูล	Text (150 Characters)
5	อีเมลผู้ติดต่อ	maintainer_email	อีเมลกอง สำนักร หรือฝ่าย ที่ได้รับการมอบหมายให้รับผิดชอบข้อมูล	Text (50 Characters)
6	คำสำคัญ	tag_string	หัวข้อ คำ วลี หรือ แท็ก (tag) ที่ใช้ระบุคำสำคัญในชุดข้อมูล	Text แยกแต่ละ keywords ด้วย “,” (comma) (200 Characters)
7	รายละเอียด	notes	คำอธิบายรายละเอียดที่สำคัญของชุดข้อมูลอย่างสั้น เช่น คำนิยาม ชุดข้อมูลเกี่ยวกับอะไร มีวิธีการจัดเก็บแบบใด กลุ่มเป้าหมายผู้ใช้งานข้อมูลเป็นใคร	Text (1,000 Characters)
8	วัตถุประสงค์	objective	อธิบายที่มาและวัตถุประสงค์ของการจัดทำชุดข้อมูล เช่น กฎหมาย ภารกิจ โครงการตามแผนยุทธศาสตร์ และเพื่อใช้ในการวิเคราะห์หรือตอบใจทหยในประเด็นยุทธศาสตร์ในเรื่องใดที่ผู้ใช้ต้องการ	Code (Character 2 digits) (01-99)
9.1	หน่วยความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล	update_frequency_unit	<u>สำหรับข้อมูลระยะสั้น และข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่</u> : ความถี่ที่ข้อมูลในระบบคลังข้อมูลถูกปรับปรุง/เพิ่ม หรือเปลี่ยนแปลง <u>สำหรับข้อมูลสถิติ</u> : ความถี่ในการเผยแพร่ต่อผู้ใช้ข้อมูล	Code (1 Character (A-Z))
9.2	ค่าความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล	update_frequency_interval	ใช้คุณสมบัตินี้ประกอบกับหน่วยความถี่ในการปรับปรุงข้อมูล ตัวอย่างเช่น ถ้าชุดข้อมูลมีการปรับปรุงทุก ๆ 2 ปี ท่านสามารถใส่ “2” สำหรับค่าความถี่ และ “รายปี” สำหรับหน่วยความถี่	Number หรือ เว้นว่างไว้
10	ขอบเขตเชิงภูมิศาสตร์หรือเชิงพื้นที่	geo_coverage	<u>สำหรับข้อมูลระยะสั้น และข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่</u> : มิติการจัดจำแนกข้อมูลพื้นที่ในระดับย่อยที่สุดในการจัดเก็บข้อมูล <u>สำหรับข้อมูลสถิติ</u> : มิติการจัดจำแนกข้อมูลพื้นที่ในระดับย่อยที่สุดในการนำเสนอข้อมูล	Code (Character 2 digits) (00-99))
11	แหล่งที่มา	data_source	แหล่งที่มาของข้อมูลที่น่ามาจัดทำชุดข้อมูล พร้อมหน่วยงานที่จัดทำ เช่น สํารวจภาวะการทำงานของประชากร (สำนักงานสถิติแห่งชาติ) ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ (กรมการปกครอง)	Text (200 characters)
12	รูปแบบการเก็บข้อมูล	data_format	รูปแบบของการจัดเก็บข้อมูล	Code (Character 2 digits) (01-99))
13	หมวดหมู่ข้อมูลตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	data_category	หมวดหมู่ข้อมูลตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	Code (Character 1 digits (1-4))
14	สัญญาอนุญาตให้ใช้ข้อมูล	license_id	สัญญาอนุญาตให้ใช้ข้อมูล ต้องสอดคล้องกับหมวดหมู่ข้อมูลตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	Code (Character 1 digits (01-99))

2) คำอธิบายข้อมูลทางเลือก (Optional Metadata) เป็นส่วนของรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมที่ช่วยให้รายละเอียดของคำอธิบายข้อมูลมีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

คำอธิบายข้อมูล ส่วนที่เป็นทางเลือก (Optional Metadata)				
ข้อมูล ระเบียบ	ข้อมูล หลากหลาย ประเภท	ข้อมูล ประเภท อื่น ๆ	ข้อมูลสถิติ	ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่
15 เจอเนอไรเซอร์ในการเข้าถึงข้อมูล			15 เจอเนอไรเซอร์ในการเข้าถึงข้อมูล	15 เจอเนอไรเซอร์ในการเข้าถึงข้อมูล
16 วันที่เริ่มต้นสร้าง			16 ปีข้อมูลเริ่มต้นจัดทำ	16 ชุดข้อมูลภูมิศาสตร์ (13 ทางเลือก)
17 วันที่ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด			17 ปีข้อมูลล่าสุดที่เผยแพร่	17 มาตราส่วน (6 ทางเลือก)
18 URL			18 วันที่กำหนดเผยแพร่ข้อมูล	18.1 ค่าพิกัดกรอบพื้นที่ด้านทิศตะวันตก
19 ผู้สนับสนุนหรือผู้ร่วมดำเนินการ (7 ทางเลือก)			19 วันที่ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด	18.2 ค่าพิกัดกรอบพื้นที่ด้านทิศตะวันออก
20 หน่วยที่ย่อยที่สุดของการจัดเก็บข้อมูล (12 ทางเลือก)			20 การจัดจำแนก (14 ทางเลือก)	18.3 ค่าพิกัดกรอบพื้นที่ด้านทิศเหนือ
21 ภาษาที่ใช้ (14 ทางเลือก)			21 หน่วยวัด	18.4 ค่าพิกัดกรอบพื้นที่ด้านทิศใต้
22 ชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง			22 หน่วยตัวคูณ (15 ทางเลือก)	19 ความถูกต้องของตำแหน่ง
23 ข้อมูลอ้างอิง			23 วิธีการคำนวณ	20 เวลาอ้างอิง
			24 มาตรฐานการจัดทำข้อมูล	21 วันที่ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด
			25 URL	22 วันที่กำหนดเผยแพร่ข้อมูล
			26 ภาษาที่ใช้	23 วันที่เผยแพร่ข้อมูล
			27 สถิติทางการ	24 URL
				25 ภาษาที่ใช้

ภาพ ก10 คำอธิบายข้อมูลทางเลือก (Optional Metadata)

3) พจนานุกรมข้อมูล (Data Dictionary) เป็นส่วนหนึ่งของเมทาดาทาที่มีหน้าที่อธิบายข้อมูลภายในชุดข้อมูลอย่างละเอียดเป็นรายตัวแปร (Attribute) เพื่อสนับสนุนให้ผู้ที่ต้องการใช้ข้อมูลสามารถเข้าใจชุดข้อมูลในระดับตัวแปร มีประโยชน์ในการตัดสินใจว่าชุดข้อมูลนั้นมีข้อมูลตามที่ต้องการใช้กำลังค้นหาอยู่หรือไม่ โดยมีหน้าที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูลรายตัวแปร 3 รายการ ได้แก่ ชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของตัวแปรข้อมูล และคำอธิบายตัวแปรข้อมูลในการจัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog) นี้ กำหนดให้หน่วยงานจัดทำคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) ซึ่งเป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล โดยอาจทำคำอธิบายข้อมูลตามข้อ 2 และ ข้อ 3 ด้วยหรือไม่ก็ได้

คำอธิบายทรัพยากรข้อมูล

คำอธิบายทรัพยากรข้อมูล คือ ข้อมูลที่ใช้อธิบายคุณลักษณะไฟล์หรือบริการที่จัดเก็บข้อมูลเป็นรายทรัพยากร ซึ่งต้องเป็นข้อเท็จจริงที่ตรงกับรูปแบบของไฟล์หรือบริการที่ได้รับ ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 หมวดใหญ่ คือ 1). อธิบายลักษณะข้อมูล 2). อธิบายการเผยแพร่ และ 3). สิทธิการใช้งาน

ประเภทข้อมูล และรูปแบบการจัดเก็บข้อมูล

ประเภทข้อมูล (Types of Data) ข้อมูลถูกจัดแบ่งออกได้เป็น ๓ ประเภท

๑) ข้อมูลที่มีโครงสร้าง (Structured Data) เป็นข้อมูลที่มีการนิยามโครงสร้างของข้อมูลไว้ โดยนิยามความหมายและคุณสมบัติของแต่ละฟิลด์ข้อมูล โครงสร้างมีชั้นเดียวทำให้ง่ายต่อการค้นหา เช่น ตารางข้อมูลในฐานข้อมูล Comma-Separated Values – CSV

๒) ข้อมูลกึ่งโครงสร้าง (Semi-structured Data) เป็นข้อมูลที่มีการนิยามโครงสร้างของข้อมูลไว้ แต่โครงสร้างเป็นแบบลำดับชั้น (Hierarchy) เช่น Extensible Markup Language – XML JavaScript Object Notation – JSON

๓) ข้อมูลที่ไม่มีโครงสร้าง (Unstructured Data) เป็นข้อมูลที่ไม่ได้มีการนิยามโครงสร้างของข้อมูลไว้ มักจะอยู่ในรูปแบบ เช่น ข้อความ รูปภาพ เสียง วิดีทัศน์



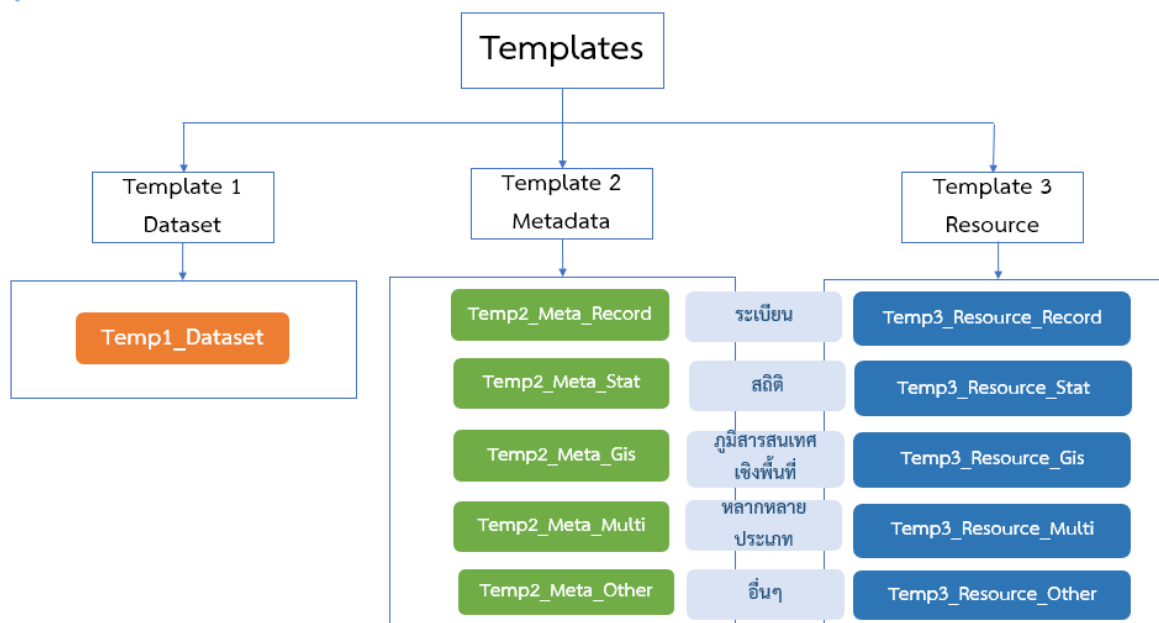
ภาพ ก 11 ประเภทข้อมูล (Types of Data)

แหล่งเก็บข้อมูลทางกายภาพ

หน่วยงานเจ้าของข้อมูลมีรูปแบบการจัดเก็บข้อมูล ตามความพร้อมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของหน่วยงาน ซึ่งสามารถจัดจำแนกแหล่งเก็บข้อมูลได้ 3 ลักษณะ คือ

1. จัดเก็บไว้ที่เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล
2. จัดเก็บไว้ที่เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายขององค์กร
3. จัดเก็บไว้ที่เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายบนระบบคลาวด์กลางภาครัฐ

เทมเพลตสำหรับนำขึ้นสู่ระบบบัญชีข้อมูลดิจิทัล



ภาพ ก12 โครงสร้างเทมเพลตสำหรับนำขึ้นสู่ระบบบัญชีข้อมูลดิจิทัล

Template 1 (Dataset)

เป็นแบบฟอร์มรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับประเด็นยุทธศาสตร์หรือประเด็นสำคัญ (PainPoint) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจ

แบบฟอร์มรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับประเด็นยุทธศาสตร์หรือประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจ

ตาราง 1. แสดงรายการชุดข้อมูลภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์หรือประเด็นสำคัญ (Pain Point)

ประเด็นยุทธศาสตร์หรือประเด็นสำคัญ (Pain Point)	กลยุทธ์ (ถ้ามี)	รายการชุดข้อมูล	
		รหัสชุดข้อมูล*	ชื่อชุดข้อมูล*
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1	กลยุทธ์ที่ 1	DataSet_11_01	Name 11_01
		DataSet_11_02	Name 11_02
		DataSet_11_03	Name 11_03
	กลยุทธ์ที่ 2	DataSet_12_01	Name 12_01
		DataSet_12_02	Name 12_02
	กลยุทธ์ที่ 3	DataSet_13_01	Name 13_01
DataSet_13_02		Name 13_02	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2	กลยุทธ์ที่ 1	DataSet_21_01	Name 21_01
		DataSet_21_02	Name 21_02
		DataSet_21_03	Name 21_03

ตัวอย่าง Template 1 (Data Set)

เป็นแบบฟอร์มคำอธิบายข้อมูล (Metadata) จำแนกตามประเภทข้อมูล คือ 1) ข้อมูลระบุเป็น 2) ข้อมูลสถิติ 3) ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่ GIS 4) ข้อมูลหลากหลายประเภท และ 5) ข้อมูลประเภทอื่น ๆ โดยแต่ละแบบฟอร์มของแต่ละประเภทข้อมูล ประกอบด้วย รายการคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก(Mandatory Metadata) 14 รายการที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด และรายการคำอธิบายข้อมูลส่วนที่เป็นทางเลือก (Optional Metadata) ซึ่งรายการคำอธิบายส่วนที่เป็นทางเลือกจะแตกต่างกันในแต่ละประเภทข้อมูล

ตัวอย่าง Template 2 (Metadata) ของชุดข้อมูลประเภทสถิติ

Template 3 (Resource)

- เป็นแบบฟอร์มคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resource Metadata) จำแนกตามประเภทข้อมูล คือ
- 1) ข้อมูลระเบียบ
 - 2) ข้อมูลสถิติ
 - 3) ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงพื้นที่ GIS
 - 4) ข้อมูลหลากหลายประเภท และ
 - 5) ข้อมูลประเภทอื่น ๆ ซึ่งแต่ละประเภทข้อมูลจะมีรายการข้อมูลของทรัพยากรที่แตกต่างกัน

Template 3 แบบฟอร์มคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resource Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด								
ประเภทข้อมูลระเบียบ หมายถึง ข้อมูลระเบียบ (Record) ที่ได้จากระบบฐานข้อมูลทะเบียนหรือจากการบริหารงานของหน่วยงาน และได้จากการสำเนา/สำรวจด้วยตัวอย่าง								
1.รหัสชุดข้อมูล	2.ชื่อ	3.URL	4.รายละเอียด	5.เงื่อนไขในการเข้าถึงข้อมูล	6.วันที่ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด	7.นามสกุลของไฟล์	8. วันที่เริ่มต้นสร้าง	9. หน่วยที่ย่อยที่สุดของการจัดเก็บข้อมูล
Temp1_Dataset	(กรอกชื่อ)	(กรอก URL)	(กรอกรายละเอียด)	(กรอกเงื่อนไขการเข้าถึง)	YYYY-MM-DD ในรูปแบบปี พ.ศ.	(กรอกนามสกุลของไฟล์)	YYYY-MM-DD ในรูปแบบปี พ.ศ.	(เลือกจากตัวเลือก)
DataSet_11_01								
DataSet_11_02								
DataSet_11_03								
DataSet_12_01								
DataSet_12_02								
DataSet_13_01								
DataSet_13_02								
DataSet_21_01								
DataSet_21_02								
DataSet_21_03								

ตัวอย่าง Template 3 (resource) ของชุดข้อมูลประเภททะเบียน

หมายเหตุ : ข้อสำคัญของการจัดเตรียม Template 1 ,2 และ 3 ใน worksheet ที่เตรียมให้ จะต้องไม่เปลี่ยนแปลงชื่อคอลัมน์ให้ต่างไปจากที่กำหนด ซึ่งสามารถโหลด Templates ได้ที่

https://gdhelppage.nso.go.th/p00_01_019_1.html

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด สุราษฎร์ธานี
ณ ราคาประจำปี 2557 – 2563

ตาราง 28 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2557 - 2562

หน่วย : ล้านบาท

ภาค/ปี พ.ศ.	2557	2558	2559	2560	2561	2562
ภาคเกษตร	46,907	41,323	45,138	46,758	39,475	41,518
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	27.57	23.29	23.32	22.24	19.25	19.73
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	46,907	41,323	45,138	46,758	39,475	41,518
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	27.57	23.29	23.32	22.24	19.25	19.73
ภาคนอกเกษตร	123,227	136,083	148,438	163,453	165,541	168,878
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	72.43	76.71	76.68	77.76	80.75	80.27
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	3,728	3,458	4,240	3,205	2,895	2,601
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.19	1.95	2.19	1.52	1.41	1.24
อุตสาหกรรม	24,860	27,892	28,902	33,908	27,534	27,029
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	14.61	15.72	14.93	16.13	13.43	12.85
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	3,390	3,276	3,383	3,495	3,112	3,291
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	1.99	1.85	1.75	1.66	1.52	1.56
การจัดหาน้ำ การจัดการและการบำบัดน้ำเสียของเสีย และสิ่งปฏิกูล	502	521	480	495	504	543
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.30	0.29	0.25	0.24	0.25	0.26
การก่อสร้าง	4,694	4,507	4,393	3,812	4,035	4,866
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.76	2.54	2.27	1.81	1.97	2.31
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อม ยานยนต์และจักรยานยนต์	19,829	20,745	24,666	26,668	25,803	25,897
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	11.64	11.65	12.74	12.69	12.59	12.31
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	6,297	7,727	7,221	7,413	8,080	7,920
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	3.70	4.36	3.73	3.53	3.94	3.76
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	24,474	30,599	36,178	42,328	48,238	50,077
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	14.39	17.25	18.69	20.14	23.53	23.80
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	1,356	1,529	1,374	1,733	1,965	2,542
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.80	0.86	0.71	0.82	0.96	1.21
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	8,726	8,873	9,423	9,813	10,441	10,886
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	5.13	5.00	4.87	4.67	5.09	5.17

ตาราง 28 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี 2557 - 2562 (ต่อ)

หน่วย : ล้านบาท

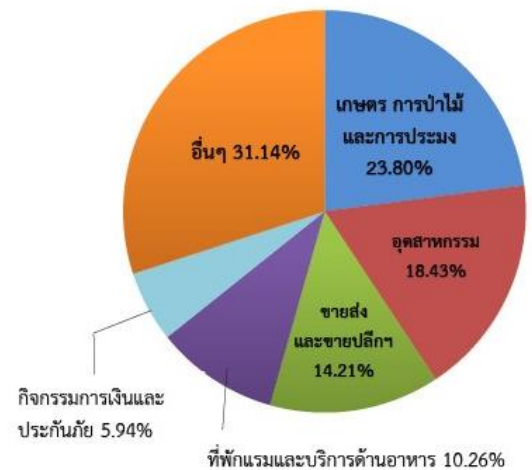
ภาคปี พ.ศ. (ร้อยละการเปลี่ยนแปลง)	2557	2558	2559	2560	2561	2562
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	5,043	5,415	5,329	5,943	6,548	7,016
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.96	3.05	2.75	2.83	3.19	3.33
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรมทางวิชาการ	134	178	208	221	209	219
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน	1,638	1,794	1,869	2,203	2,367	2,350
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.96	1.01	0.97	1.05	1.15	1.12
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและ การประกันสังคมภาคบังคับ	6,445	7,378	7,761	8,381	9,312	8,814
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	3.79	4.16	4.01	3.99	4.54	4.19
การศึกษา	7,379	7,037	7,423	7,672	7,711	7,725
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	4.34	3.97	3.83	3.65	3.76	3.67
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	3,798	4,022	4,330	4,665	5,214	5,532
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	2.23	2.27	2.24	2.22	2.54	2.63
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	237	323	415	503	509	528
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.14	0.18	0.21	0.24	0.25	0.25
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	698	810	843	994	1,067	1,044
สัดส่วนในโครงสร้าง GPP (ร้อยละ)	0.41	0.46	0.44	0.47	0.52	0.50
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	170,134	177,405	193,575	210,211	205,017	210,396
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวประชากร (บาท)	156,280	160,009	171,621	186,633	180,738	184,214
ประชากร (1,000 คน)	1,089	1,109	1,128	1,126	1,134	1,142

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2562 Gross Provincial Product (GPP)

ตาราง 29 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ณ ราคาประจำปี 2563

ภาค/สาขา	ปี พ.ศ.2563p (ล้านบาท)	สัดส่วน (ร้อยละ)
ภาคเกษตร	42,457	23.80
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	42,457	23.80
ภาคนอกเกษตร	135,928	76.20
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	2,850	1.60
อุตสาหกรรม	32,882	18.43
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	3,350	1.88
การจัดหาน้ำ การจัดการและการบำบัด น้ำเสียของเสีย และสิ่งปฏิกูล	551	0.31
การก่อสร้าง	5,916	3.32
การขนส่งและการขายปลีก ฯลฯ	25,349	14.21
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	8,800	4.93
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	18,298	10.26
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	2125	1.19
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	10,596	5.94
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	6,646	3.73
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรมทาง วิชาการ	165	0.09
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุน	775	0.43
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศและ การประกันสังคมภาคบังคับ	9,535	5.35
การศึกษา	7,797	4.37
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	5,866	3.29
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	371	0.21
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	807	0.45
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	178,385	100.00
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวประชากร (บาท)	155,156	
ประชากร (1,000 คน)	1,150	

★ TOP 5 GPP จังหวัดสุราษฎร์ธานี ★
2563



หน่วย : ล้านบาท

เกษตร การป่าไม้ และการประมง	42,457 (23.80%)
อุตสาหกรรม	32,882 (18.43%)
ขายส่งและขายปลีก	25,349 (14.21%)
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	18,298 (10.26%)
กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	10,596 (5.94%)
อื่นๆ	55,554 (31.14%)

ภาพ ก13 TOP 5 GPP จังหวัดสุราษฎร์ธานี 2563

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลผลิตภัณฑ์
มวลรวมจังหวัด ปี พ.ศ. 2563 Gross Provincial Product (GPP)

แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ

แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564		พ.ศ.2565										กอง/ศูนย์	หมายเหตุ
		ค.ป.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
1	<p>การดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2559-2564)</p> <p>1.1 กำหนดกรอบการจัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - การจัดจ้างที่ปรึกษา กำกับติดตามและตรวจรับงาน - การวิจัย ศึกษา ค้นคว้า รวบรวมข้อมูล - การรับฟังความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 1 (รับทราบปัญหา/ความต้องการ) - การรับฟังความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 2 (นำเสนอร่างแผนฯ) - ประชุมสัมมนาการดำเนินโครงการผ่านเว็บไซต์ - การจัดทำแผนปฏิบัติการ <p>1.2 ติดตามผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ฉบับที่ 2</p> <p>1.3 ประชุมคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ ครั้งที่ 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอผลการปรับปรุงแผนฯ ฉบับที่ 2 (ฉบับปรับปรุง) - ความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการด้านการบูรณาการข้อมูลฯ - ความก้าวหน้าการปรับปรุง พ.ร.บ. สถิติฯ (ถ้ามี) <p>1.4 ประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน ครั้งที่ 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอผลการปรับปรุงแผนฯ ฉบับที่ 2 (ฉบับปรับปรุง) - ความก้าวหน้าการดำเนินงาน+การปรับกลไก - นำเสนอการจัดเตรียมทำแผนฯ 3 (ถ้ามี) <p>1.5 ประชุมคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ ครั้งที่ 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอผลการจัดทำแผนฯ ฉบับที่ 3 - สรุปผลการดำเนินงานแผนฯ 2 <p>1.6 ประชุมคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน ครั้งที่ 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอผลการจัดทำแผนฯ ฉบับที่ 3 - สรุปผลการดำเนินงานแผนฯ 2 <p>1.7 นำเสนอแผนแม่บทฯ ฉบับที่ 3 เข้าสู่การพิจารณาของ ครม.</p>													บส.	กนส.
2	<p>โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่</p> <p>2.1 สำรวจความต้องการองค์ความรู้</p> <p>2.2 จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติ ระดับจังหวัด ปี 2566 - 2570</p> <p>บทที่ 1</p> <p>ความเป็นมา วัตถุประสงค์ แนวทางการดำเนินการ</p> <p>บทที่ 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - สถานการณ์ แนวโน้ม - นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด <p>1) ศึกษาวิเคราะห์ นโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 แผนปฏิรูปประเทศ และการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable Development Goal: SDGs)</p> <p>2) ศึกษาวิเคราะห์ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาภาค แผนพัฒนามูลฐานจังหวัด และแผนพัฒนาจังหวัด ฉบับปัจจุบัน 76 จังหวัด</p> <p>3) วิเคราะห์และสรุปความสอดคล้องของประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาและตัวชี้วัดของจังหวัด ในแผนพัฒนาภาค แผนพัฒนามูลฐานจังหวัด และแผนพัฒนาจังหวัด กับประเด็นยุทธศาสตร์ และตัวชี้วัดของแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 แผนปฏิรูปประเทศ และการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable Development Goal: SDGs)</p> <p>บทที่ 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์การพัฒนาในระดับจังหวัด - กำหนด (ร่าง) รายการข้อมูลที่สอดคล้องกับการพัฒนาในระดับพื้นที่ เช่น ชุดข้อมูลที่ตอบโจทย์ยุทธศาสตร์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด เป็นต้น - ตรวจสอบสถานะรายการข้อมูลที่สอดคล้องกับการพัฒนาในระดับพื้นที่ - ออกแบบ Template รายการข้อมูล และ Template ผังรายการข้อมูล - จัดเตรียม (ร่าง) ชุดข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> ข้อมูลในระดับภารกิจ (ประเทศ) ข้อมูลส่วนใหญ่ที่จำเป็นต่อจังหวัดแต่ไม่มีในส่วนกลาง (ภาค กลุ่มจังหวัด จังหวัด) ข้อมูลเฉพาะของจังหวัด (จังหวัด) 													บส.	กปพ.
															บส.
															บส.
															บส. สถจ.
															บส.
															บส. สถจ.

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564		พ.ศ.2565								กอง/ศูนย์	หมายเหตุ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	บทที่ 4 รายงานวิเคราะห์และสรุปสถานการณ์ของจังหวัด																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564				พ.ศ.2565							กอง/ศูนย์	หมายเหตุ
		ค.พ.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.		
3	<p>การพัฒนาสถิติรายสาขา</p> <p>3.1 ประชุมผู้บริหารและบุคลากรของ สสช. เพื่อชี้แจงการปรับปรุงคณะกรรมการสถิติรายสาขา จาก 21 สาขา เป็น 3 ด้าน และการขับเคลื่อนสถิติทางการผ่านการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GDC)</p> <p>3.2 จัดทำแผนการขับเคลื่อนสถิติทางการผ่านการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GDC) พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติ 3 ด้าน ของ สสช.</p> <p>3.3 ประชุมชี้แจงฝ่ายสาขา เกี่ยวกับการปรับปรุงคณะกรรมการสถิติรายสาขาจาก 21สาขา เป็นอนุกรรมการสถิติ (3 ด้าน) และแนวทางการขับเคลื่อน</p> <p>3.4 ศึกษาแผนระดับ 1 ระดับ 2 ตัวชี้วัดนานาชาติ และจัดทำร่างชุดข้อมูลที่ได้จากการ mapping แผนต่างๆ</p> <p>3.5 ประชุมคณะกรรมการสถิติ (3 ด้าน) ครั้งที่ 1 เพื่อรับทราบอำนาจหน้าที่ แนวทางการดำเนินงาน โดยนำเสนอ คย. ร่างชุดข้อมูล mapping แผนต่างๆ รวมทั้งการแต่งตั้งคณะทำงานฯ</p> <p>3.6 ประชุมคณะทำงานฯ ครั้งที่ 1</p> <p>3.7 ประชุมคณะทำงานฯ ครั้งที่ 2</p> <p>3.8 ประชุมคณะกรรมการสถิติ (3 ด้าน) ครั้งที่ 2 เพื่อพิจารณาบัญชีสถิติทางการ ที่ได้จากร่างชุดข้อมูล mapping แผนต่างๆ มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบ นำเสนอการลงทะเบียนชุดข้อมูลในระบบ GD Catalog</p> <p>3.9 ประชุมคณะทำงานฯ ครั้งที่ 3</p> <p>3.10 ประชุมคณะอนุฯ ครั้งที่ 3 เพื่อนำเสนอผลการขึ้นทะเบียนบัญชีสถิติทางการในระบบ GD Catalog ของหน่วยงาน นำเสนอการประเมินคุณภาพสถิติ เห็นชอบบัญชีสถิติทางการ และแนวทางการพัฒนาสถิติทางการ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการฯ</p> <p>3.11 รวบรวมบัญชีข้อมูลที่ได้จากบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ประกอบด้วย ข้อมูลเปิดภาครัฐ ข้อมูลที่ใช้ในการให้บริการภาครัฐ ข้อมูลที่หน่วยงานใช้วางแผนยุทธศาสตร์</p> <p>3.12 สนับสนุนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลของหน่วยงานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ</p> <p>3.13 นำส่งบัญชีสถิติทางการให้ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เพื่อใช้ในการนำเสนอและเผยแพร่</p> <p>3.14 จัดเตรียมรายงานผลการดำเนินงานปี 2565 เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรี</p>												บส.	กสภ.
4	<p>โครงการพัฒนามาตรฐานสถิติที่สอดคล้องกับมาตรฐานสากลและส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติ</p> <p>4.1 จัดทำมาตรฐานสถิติของ สสช.</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) สถานภาพการทำงาน (ICSE-18)</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) ระดับการศึกษาและสาขาวิชา (ISCED 2011)</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) COICOP 2018</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) ตัวแปรที่ใช้ร่วมกันใน สสช.</p> <p>- จัดทำแนวทางการประเมินตัวแปรที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้สำหรับการสำรวจและสำมะโน</p> <p>- จัดทำคู่มือแนวทางการเก็บรวบรวมความหลากหลายทางเพศ</p> <p>- จัดประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ</p> <p>- ปรับปรุงระบบมาตรฐานสถิติ</p> <p>- ปรับปรุงระบบพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติทางการของประเทศ</p> <p>4.2 จัดทำมาตรฐานสถิติของประเทศเพื่อเสนอคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ</p> <p>- จัดประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานสถิติ</p> <p>- จัดประชุมเพื่อนำเสนอและรับฟังข้อคิดเห็นที่มีต่อร่างมาตรฐานสถิติ</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) มาตรฐานสถิติของประเทศ ได้แก่</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานศาสนา</p> <p>- (ร่าง) แบบจำลองทั่วไปสำหรับกระบวนการจัดทำสถิติ</p> <p>- (ร่าง) คู่มือการพยากรณ์ย้อนหลัง (Backcasting)</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานการศึกษาตาม ISCED-2011</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานสัญชาติ</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานเพศสภาพ</p> <p>- (ร่าง) มาตรฐานค่านิยมความเป็นเมืองและชนบท</p> <p>- (ร่าง) คู่มือแนวปฏิบัติการจัดทำระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม (SEEA) ของประเทศไทย (SEEA-CF)</p> <p>- (ร่าง) คู่มือแนวปฏิบัติการจัดทำบัญชีน้ำ</p> <p>- (ร่าง) คู่มือแนวปฏิบัติการจัดทำบัญชีที่ดิน</p>												ศย.	กมธ.
													บส.	

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564		พ.ศ.2565										กอง/ศูนย์	หมายเหตุ
		ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
4	4.3 จัดทำมาตรฐานสถิติของประเทศเพื่อเสนอคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ได้แก่													บส.	กปท.
	- (ร่าง) แนวทางการจัดทำรายงานสถิติ														
	- (ร่าง) สัญลักษณ์ที่ใช้ในตารางสถิติ														
	- (ร่าง) มาตรฐานเขตพื้นที่ภูมิศาสตร์														
	- (ร่าง) มาตรฐานศาสนา														
	- (ร่าง) แบบจำลองทั่วไปสำหรับกระบวนการจัดทำสถิติ														
	- (ร่าง) มาตรฐานการศึกษาตาม ISCED-2011														
	4.4 จัดทำมาตรฐานสถิติของประเทศเพื่อเสนอ กรม.														
	- มาตรฐานสกุลเงิน														
	- การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทย ปี 2563														
5	4.5 จัดทำมาตรฐานสถิติเพื่อใช้งานเฉพาะวัตถุประสงค์													บส.	กปท.
	- มาตรฐานการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทยปี 2552 ตามกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve														
	- ลงรื้อรายการตัวอย่างอุตสาหกรรม ตามมาตรฐานการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทยปี 2552 ตามกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve														
	- การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยปี 2563 ตามกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve														
	- ลงรื้อรายการตัวอย่างผลิตภัณฑ์ ตามการจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยปี 2563 ตามกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve														
	- การจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยปี 2563 ตามกลุ่มผลิตภัณฑ์เกษตร														
	- ลงรื้อรายการตัวอย่างผลิตภัณฑ์ ตามการจัดประเภทผลิตภัณฑ์กลางประเทศไทยปี 2563														
	ในกลุ่มผลิตภัณฑ์เกษตร														
	- มาตรฐานการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทยปี 2552 ตามกิจกรรมด้านทะเลและชายฝั่ง														
	4.6 ส่งเสริมการใช้มาตรฐานสถิติ														
6	- ประชุมคณะกรรมการและอนุกรรมการจัดทำมาตรฐานอาชีพประเทศไทย (31คณะ)													ศย.	กปท.
	- บรรยายให้ความรู้กับเจ้าหน้าที่ สสช. และหน่วยงานภายนอกเกี่ยวกับมาตรฐานสถิติ														
	- รายงานสถานการณ์การระดมทุนเพื่อการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพประเทศไทย พ.ศ. 2562 - 2563														
	โครงการประเมินคุณภาพสถิติทางการ														
	5.1 จัดทำคู่มือและเครื่องมือในการประเมินคุณภาพสถิติทางการ														
	- ปรับปรุงระบบพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติทางการของประเทศ (qa.smp.nso.go.th)														
	- จัดทำเอกสารคู่มือการประเมินคุณภาพสถิติทางการเบื้องต้น (Fundamental level)														
	- จัดทำ (ร่าง) แบบสำรวจความพึงพอใจเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย														
	- จัดทำ (ร่าง) แนวทางการปฏิบัติตามหลักปฏิบัติเพื่อการจัดการคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย (Implement TCoP)														
	- จัดทำ (ร่าง) กรอบการประเมินคุณภาพสถิติทางการประเทศไทย														
6	- จัดทำ (ร่าง) นโยบายคุณภาพ													ศย.	กปท.
	- จัดทำคำศัพท์คุณภาพ														
	- จัดทำ Application ในการประเมินคุณภาพสถิติทางการ														
	- จัดทำ (ร่าง) ตัวชี้วัดในกระบวนการทั่วไปในการจัดทำสถิติ (Quality Indicators for GSBPM)														
	- เปรียบเทียบความสอดคล้องระหว่าง TCoP และหลักปฏิบัติอาเซียน														
	5.2 จัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสถิติทางการประเทศไทย														
	5.3 ส่งเสริม สนับสนุน และประสานหน่วยสถิติให้ตระหนักถึงการพัฒนาคู่มือสถิติทางการ														
	- บรรยายให้ความรู้กับเจ้าหน้าที่ สสช. และหน่วยงานภายนอกเกี่ยวกับการจัดการคุณภาพสถิติทางการ														
	โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ														
	กิจกรรมศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนแบ่งปัน														
6	กิจกรรมการบูรณาการและการแบ่งปันสถิติ													ศย.	กปท.
	1) การปรับปรุงข้อมูลสถิติทางการ 21 สาขา จำนวน 3,291 รายการ														
	- รวบรวมและปรับปรุงข้อมูลและคำอธิบายข้อมูลสถิติทางการให้เป็นปัจจุบัน														
	- เผยแพร่และให้บริการที่ https://osstat.nso.go.th/														

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564				พ.ศ.2565							กอง/ศูนย์	หมายเหตุ
		ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
	2) การจัดทำฐานข้อมูลสถิติทางการ 21 สาขา <ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมตารางข้อมูลสถิติทางการในรูปแบบ CSV เพื่อนำเข้าฐานข้อมูล - กำกับดูแลฐานข้อมูลสถิติทางการ 21 สาขา - เผยแพร่และให้บริการที่ https://catalog.nso.go.th 3) การจัดทำศูนย์กลางการแบ่งปันสถิติ (Statistic sharing hub) <ul style="list-style-type: none"> - วิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล และออกแบบกรอบแนวคิด - กำหนดขอบเขตความต้องการและออกแบบการจัดการข้อมูลด้วย Matrix Sheet - สร้าง SDMX Artefact และตรวจสอบความถูกต้อง ครบถ้วนของ Information Model - เผยแพร่ SDMX Artefact ที่ https://sdmx.nso.go.th/FusionRegistry/ - Mapping SDMX Artefact และ Data File ด้วย .Stat Suite - เผยแพร่และแบ่งปันสถิติที่ Statistic sharing hub (https://oshub.nso.go.th/) ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> (1) สาขาแรงงาน (2) สาขาประชากรศาสตร์ ประชากรและเคหะ (3) สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (4) ตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) กิจกรรมสารสนเทศศาสตร์ภาครัฐ <ul style="list-style-type: none"> 1) จัดทำชุดสารสนเทศและชุดตัวชี้วัดทั้งในประเทศ ต่างประเทศ และเชิงพื้นที่ <ul style="list-style-type: none"> - ปรับปรุงชุดตัวชี้วัดจำนวน 24 ชุด - ปรับปรุงประเด็นยุทธศาสตร์จำนวน 17 เรื่อง 2) จัดทำและปรับปรุง Dashboard/Multimedia 3) พัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศภาครัฐ 4) การให้บริการและเผยแพร่ข้อมูลทาง website (www.nic.go.th) 5) การจัดทำฐานข้อมูล Non-OS 													
7	โครงการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ชื่อเดิม : การจัดทำบัญชีข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (NSO Data Catalog)) <ul style="list-style-type: none"> 1) ชี้แจงทำความเข้าใจร่วมกันในการจัดทำบัญชีข้อมูลตามภารกิจการผลิตสถิติ 2) กำหนดกรอบกระบวนการหลัก กระบวนการย่อย ชื่อชุดข้อมูล 3) เจ้าของชุดข้อมูลจัดทำ Template 1, 2 และ 3 ตามโครงการสามเอนสำรวจ 4) เจ้าของชุดข้อมูลรวบรวมหลักฐานตามกรอบกระบวนการและจัดทำสเปคตารางข้อมูล 5) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อเก็บไฟล์หลักฐานและเชื่อมต่อไฟล์ข้อมูลด้วย API 6) นำเข้าและตรวจสอบความถูกต้องของบัญชีข้อมูล คำอธิบายข้อมูล และทรัพยากรข้อมูล 7) พิจารณานำมติเผยแพร่ Template 1, 2 และ 3 8) พัฒนาและเผยแพร่บัญชีข้อมูลที่ https://catalog.nso.go.th 												ทุกศูนย์/กอง	
													ศย. นว. และทีม บริการข้อมูล ด้านธุรกิจ	
													สศ. สค. นว. พก. ศท. สศ. สค. นว. พก. ศท.	
													ศท. ศย.	
8	โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) <ul style="list-style-type: none"> 1) จัดทำร่างขอบเขตงานการจ้างที่ปรึกษา และจัดจ้างที่ปรึกษา 2) ศึกษา วิเคราะห์ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่มีการดำเนินการแล้ว จากหน่วยงานภายในประเทศ 3) จัดประชุมการจัดทำโครงการ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงานภาครัฐในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคในระดับจังหวัด กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ <ul style="list-style-type: none"> 1) จัดทำร่างขอบเขตงานการจ้างที่ปรึกษา และจัดจ้างที่ปรึกษา 2) ศึกษา วิเคราะห์ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐที่มีการดำเนินการแล้ว จากหน่วยงานภายในประเทศ 3) จัดประชุมการจัดทำโครงการ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงานภาครัฐในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคในระดับจังหวัด 												คณะกรรมการ ธรรมาภิบาล ข้อมูล สถิติแห่งชาติ ศย. ศย.	

ที่	งาน / โครงการ	พ.ศ.2564		พ.ศ.2565								กอง/ศูนย์	หมายเหตุ
		ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
	4) ติดตั้งระบบ และสนับสนุนการใช้งานระบบ 5) จัดอบรมหลักสูตรการใช้งานระบบ และหลักสูตรการใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ ให้แก่หน่วยงานส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคในระดับจังหวัด 6) ส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือหน่วยงานในการจัดทำและลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงานภาครัฐให้สอดคล้องตามมาตรฐานที่กำหนด กิจกรรม การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ 1) ศึกษาวิเคราะห์ และกำหนดความต้องการระบบ 2) วิเคราะห์และออกแบบระบบ 3) การพัฒนาชุดคำสั่ง และการทดสอบระบบและการส่งต่อบัญชีข้อมูล 4) การทดสอบระบบและการส่งต่อบัญชีข้อมูล 5) การติดตั้งระบบ กิจกรรมการประเมินส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ตัวชี้วัดการพัฒนาระบบระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)) 1) ประชุมชี้แจงแนวทางการจัดทำตัวชี้วัดการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) 2) รวบรวมภารกิจหลักของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับ Focus area ที่ได้รับการยืนยันจาก สำนักงาน กพร. 3) อบรมสร้างความรู้ความเข้าใจการจัดทำบัญชีข้อมูล 4) สนับสนุนหน่วยงานในการจัดทำบัญชีข้อมูล คำอธิบายข้อมูล ทรัพยากรข้อมูล 5) สนับสนุนหน่วยงานในการติดตั้งระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน 6) สนับสนุนหน่วยงานในการนำชุดข้อมูลพร้อมคำอธิบายข้อมูลขึ้นระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน และชี้แหล่งทรัพยากรข้อมูล 7) สนับสนุนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน 8) สำนักงานสถิติแห่งชาติตรวจสอบความถูกต้องและประเมินผลขั้นต้นและขั้นมาตรฐาน 9) สพร.ตรวจสอบความถูกต้องและประเมินผลขั้นสูง 10) ส่งผลการประเมินให้สำนักงาน กพร. กิจกรรมการสนับสนุนการลงทะเบียนชุดข้อมูลของหน่วยงาน ตามตัวชี้วัด ก.พ.ร 2564 1) จัดทำแผนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน 2) จัดประชุม ให้ความรู้และคำปรึกษาการลงทะเบียนบัญชีข้อมูล เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงาน 3) สนับสนุนการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน 4) ตรวจสอบและติดตามการลงทะเบียนบัญชีข้อมูลหน่วยงาน												

เอกสาร/ภาพกิจกรรม

คำสั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ 1945/2564

ลงวันที่ 29 มีนาคม 2564

เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการระดับจังหวัด

จังหวัดสุราษฎร์ธานี



คำสั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่ ๑๙/๕๖ /๒๕๖๔

เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

อนุสนธิ คำสั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ ๖๑๘๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒
เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานโครงการแปลงแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยสู่การปฏิบัติเชิงพื้นที่
เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม รวมทั้งก่อให้เกิดประโยชน์ร่วมกันของหน่วยงาน
ต่างๆ ในจังหวัด สนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GDC) และการประเมิน
ส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในองค์ประกอบ :
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัด : การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล
(Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ฉะนั้น จึงแก้ไขคำสั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ที่ ๖๑๘๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|---|------------------|
| ๑. ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี (กลุ่มภารกิจด้านเศรษฐกิจ) | รองประธานกรรมการ |
| ๓. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี (กลุ่มภารกิจด้านความมั่นคง) | รองประธานกรรมการ |
| ๔. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี (กลุ่มภารกิจด้านสังคม) | รองประธานกรรมการ |
| ๕. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี (กลุ่มภารกิจด้านกิจการพิเศษ
(การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการท่องเที่ยว)) | รองประธานกรรมการ |
| ๖. ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๗. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๘. คลังจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๙. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๐. เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๑. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๒. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๓. พาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๔. อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๕. พัฒนาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๖. ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |
| ๑๗. ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี | กรรมการ |

/๑๘. พัฒนา...

๑๘. พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๑๙. ท้องถิ่นจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๐. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๑. สหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๒. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี ที่ ๑	กรรมการ
๒๓. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี ที่ ๒ (กาญจนดิษฐ์)	กรรมการ
๒๔. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี ที่ ๓ (เวียงสระ)	กรรมการ
๒๕. ขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๖. ศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๗. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๘. วัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๒๙. แรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๐. ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๑. ประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๒. พลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๓. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เขต ๘	กรรมการ
๓๔. ประธานหอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๕. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๖. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๗. ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงชนบท ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี)	กรรมการ
๓๘. ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๓๙. ปฎิรูปที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๔๐. ยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๔๑. ผู้อำนวยการโครงการจัดตั้งคณะนวัตกรรมการเกษตรและประมง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี	กรรมการ
๔๒. สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการและเลขานุการ
๔๓. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๔๔. ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๔๕. นักวิชาการสถิติ สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

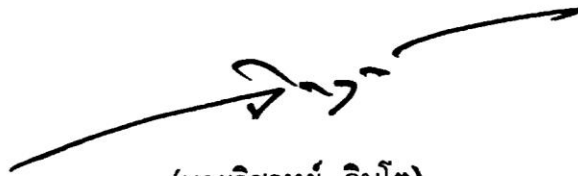
โดยให้คณะกรรมการมีหน้าที่

- ๑) จัดทำข้อมูลที่สำคัญ จำเป็น เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในระดับพื้นที่
- ๒) ประสานบูรณาการข้อมูลจากส่วนราชการ/หน่วยงานภายในจังหวัดที่เกี่ยวข้องเพื่ออธิบายหรือนำเสนอความสัมพันธ์ของชุดข้อมูล และปัจจัยที่ก่อให้เกิดปัญหาในประเด็นยุทธศาสตร์ที่น่าสนใจ ปัจจัยความสำเร็จ และตัวชี้วัด
- ๓) กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบในการผลิตข้อมูลที่มีการผลิตซ้ำซ้อน หรือยังไม่มีการผลิต

/๔.พิจารณา...

- ๔) พิจารณาคัดเลือก และพัฒนาข้อมูลที่สำคัญ จำเป็น เพื่อให้ได้สถิติทางการจากข้อมูลการบริหารงานการทะเบียน สำมะโน/สำรวจ
 - ๕) จัดทำร่างแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
 - ๖) มีอำนาจในการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงานตามความเหมาะสม
 - ๗) ดำเนินการตามกรอบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี (การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัด : การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data))
 - ๘) ดำเนินการจัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog) ของหน่วยงานภาครัฐ, ตามประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) และคำอธิบายเมทาดาทา (Metadata)
 - ๙) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายวิฑูรย์ จินโต)
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ 1/2565
วันพฤหัสบดีที่ 24 มีนาคม 2565

รายงานการประชุม
การประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

วันพฤหัสบดี ที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
และผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้มาประชุม ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๑. นางพรทิพย์	โพธิ์ครูประเสริฐ	สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	ประธานการประชุม
๒. นางรุ่งกานต์	ทองบำรุง	นักวิชาการคลังชำนาญการพิเศษ	แทน คลังจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓. นางสาวกนกภรณ์	ทองขาว	นักวิเคราะห์ผังเมืองชำนาญการพิเศษ	แทน โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๔. นางสาวธัญสินี	อันสกุล	นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ	แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๕. นายตุลยวัตร	พุ่มทิม	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	แทน พัฒนาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๖. นางสาวประภาศรี	รักษ์บางแหลม	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ	แทน หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๗. นางกาญจนา	พรหมทอง	นักวิชาการวัฒนธรรมชำนาญการ	แทน วัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๘. นายพีระวุฒิ	คุ้มสุวรรณ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	แทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๙. นางสมจิตร	ชูทอง	นักวิชาการสถิติชำนาญการ	สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๐. นางสาวศิริพร	สพานทอง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	แทน ประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

/ผู้เข้าร่วมประชุม...

ผู้เข้าร่วมประชุมผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

๑. นางสาวอารีย์	การธิโร	แรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒. นายสุธีร์วัชร	เจริญวงศ์	ผู้อำนวยการสำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓. พ.ต.อ.เขาวลิต	เลี้ยงสุพงศ์	รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี แทน ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๔. นายนริศ	นพคุณ	ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ แทน สหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๕. นางปาริชาติ	รัตนรักษ์	นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ แทน ศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๖. นางวิรัชนก	กลั่นสัมพันธ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘
๗. นางเยาวเรศ	เหล่าชินภัทร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๘. นางทัศนพร	ไกร	นักวิชาการพาณิชย์ชำนาญการพิเศษ แทน พาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๙. นางสาวธนากร	พักป้อม	หัวหน้ากลุ่มบริหารและยุทธศาสตร์ แทน ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๐. นางจันทิมา	บัวจันทร์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๑. นางอุบล	เจริญพัทธ์	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ แทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๒. นางโสภิตา	จันอิ	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ แทน เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๓. นางสาวเอมิกา	เข้มศรีรัตน์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๔. นางสาวเดือนจิตร	เพชรรุณ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี
๑๕. นางรัชนี	ฉัตรบรรยงค์	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี
๑๖. นางสาวสาธิตา	สีทองเที่ยว	เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ แทน ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๗. นางสาวเบญจมาศ	ขวัญดี	นักวิชาการขนส่งชำนาญการ แทน ขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี

/๑๘. นายเอกพงศ์...

๑๘. นายเอกพงศ์	หงษ์พฤกษ์	นักวิเคราะห์แผนและนโยบายปฏิบัติการ แทน ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๙. นายพีระณัฐ	สุขผล	นักวิชาการพลังงานปฏิบัติการ แทน พลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๐. นายสุทธิเจตน์	มหาวงศ์ทอง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ แทน ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๑. นางจริยาภรณ์	รัตนนพวงศ์	เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ ๑
๒๒. นางทิพากร	พูลพิพัฒน์	เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ ๒ (กาญจนดิษฐ์)
๒๓. นางมณฑา	รักบัวทอง	เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ ๓ (เวียงสระ)
๒๔. นางสาวยุพา	นาคปาน	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ แทน ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๕. นายต่อศักดิ์	นาคแสงจันทร์	นักพัฒนาสังคม แทน พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๖. นายทักษิณ	ลี	กรรมการหอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี แทน ประธานหอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้เข้าร่วมประชุม (เจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี) ณ ห้องประชุมมณฆวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๑. นางสาวธัญญาดา	ชูรัตน์	เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน
๒. นางสาวอมรรัตน์	รอดเรืองฤทธิ์	พนักงานสถิติ
๓. นางสาวจันทร์สม์	ปิ่นวงศ์เพชร	ผู้ช่วยพนักงานสถิติ
๔. นายเกียรติศักดิ์	ศรีแก้ว	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
๕. นางสาววิรัชญา	เรือน้อย	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
๖. นางสาววรวรรณ	เปี้ยชาติ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

ผู้ที่ไม่มาประชุม

- ไม่มี

/เริ่มประชุมเวลา...

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานการประชุม แจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่องตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ตามที่ กพร.กำหนด องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ : การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

ที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔

นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ได้สรุปผลการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔ ตามเอกสารรายงานการประชุมที่แนบให้คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับทราบและพิจารณารับรองรายงานการประชุมฯ

ที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้
๓.๑ การดำเนินงาน ปี ๒๕๖๔

๓.๑.๑ รายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)

ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

เกณฑ์การประเมินปี ๒๕๖๔ องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

เกณฑ์การประเมิน :	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
	ระบุประเด็นสำคัญของจังหวัดและชุดข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับประเด็นฯ เพื่อจัดทำรายการบัญชีข้อมูล (Data Catalog)	มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ร้อยละ 100	มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ร้อยละ 100 พร้อมระบุ URL ในกรณีที่ชุดข้อมูลเป็นข้อมูลสาธารณะ และนำเสนอบนเว็บไซต์จังหวัด
แหล่งข้อมูล :	ใช้ข้อมูลในการประเมินผลจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ		

/๓.๑.๒ แนวทาง...

๓.๑.๒ แนวทางการดำเนินงาน การจัดทำข้อมูลตามประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔



๓.๑.๓ ผลการดำเนินงานตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการครบทุกขั้นตอนและเป้าหมายขั้นสูง (๑๐๐) ตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด เป็นตัวชี้วัดผู้ว่าราชการจังหวัด โดยสำนักงานสถิติจังหวัด สุราษฎร์ธานี ได้นำบัญชีรายการข้อมูลตามประเด็น Pain Point : ปาล์มน้ำมัน (Template ๑) ซึ่งได้รับจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูล ๕ หน่วยงาน ได้แก่

- สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘
- สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี
- สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

พร้อมทั้งคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ของชุดข้อมูล (Template ๒) ตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (๑๔ รายการ) พร้อมทั้งระบุ URL ที่หน่วยงานเจ้าของข้อมูลแจ้ง โดยสามารถลิงค์ไปดูข้อมูลได้ ทั้งนี้สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้นำขึ้นระบบ CD Catalog ระดับพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี และสร้าง Banner บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี <http://surat.nso.go.th/> โดยสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้สร้าง Banner ลิงค์จากเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี นำเสนอบนเว็บไซต์จังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://www.suratthani.go.th> เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อเดือนกันยายน ๒๕๖๔

/เว็บไซต์...

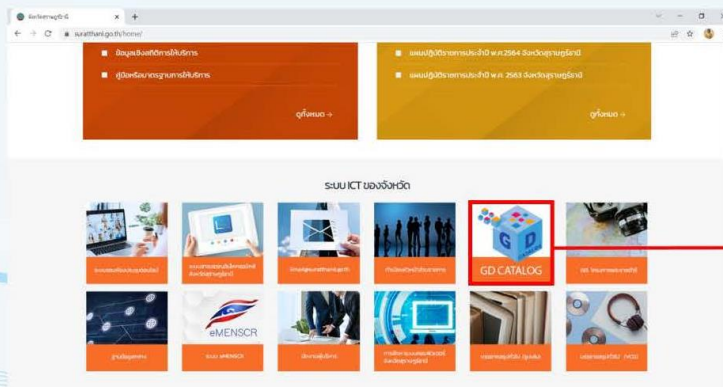
ผลการดำเนินงานฯ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2564

สนง.สถิติจังหวัดนำข้อมูล Template 1 และ Template 2 ขึ้นระบบ CD Catalog และสร้าง Banner บนเว็บไซต์สนง.สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี <http://surat.nso.go.th/>



ผลการดำเนินงานฯ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปี 2564

สนง.จังหวัด สร้าง Banner นำเสนอบนเว็บไซต์จังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://www.suratthani.go.th>



/นางพรทิพย์...

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้

๓.๒ การดำเนินงาน ปี ๒๕๖๕

๓.๒.๑ รายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)

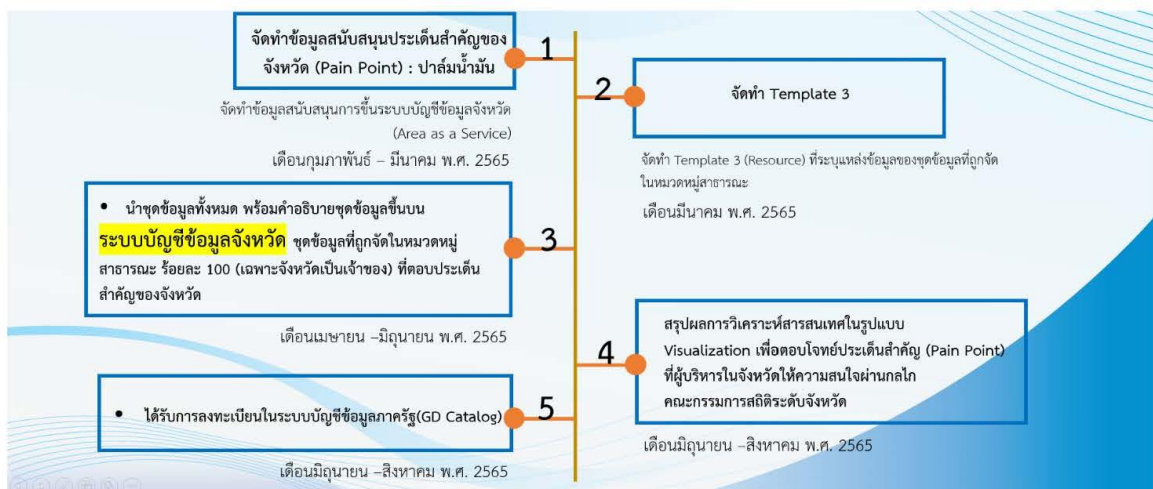
ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized

Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

เกณฑ์การประเมินปี ๒๕๖๕ ของ องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

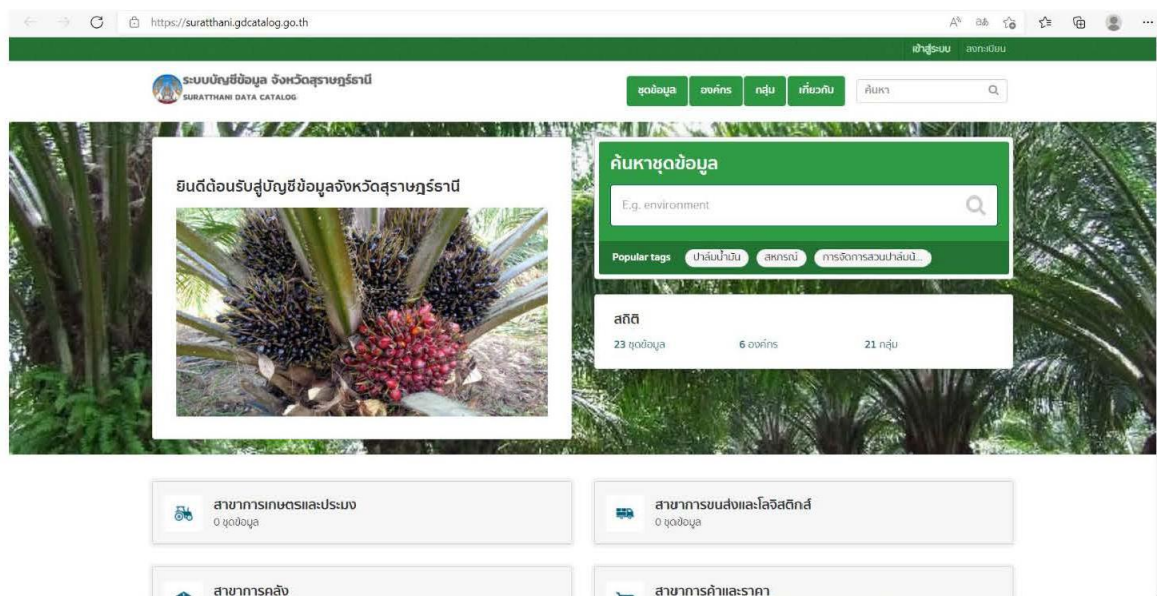
สูตรคำนวณ :	-								
เกณฑ์การประเมิน :	<table><tr><th>เป้าหมายขั้นต้น (50)</th><th>เป้าหมายมาตรฐาน (75)</th><th>เป้าหมายขั้นสูง (100)</th></tr><tr><td><ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ</td><td><ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)</td><td><ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการการสถิติระดับจังหวัด</td></tr></table>	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	<ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ	<ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	<ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการการสถิติระดับจังหวัด		
	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)						
<ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ	<ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	<ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการการสถิติระดับจังหวัด							
เป้าหมายการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน (1 ตุลาคม 2564 - 31 มีนาคม 2565)	* ระบุเป็นตัวเลข หากระบุไม่ได้ ให้ระบุผลผลิตที่เกิดจากการดำเนินงานในรอบ 6 เดือน								
เงื่อนไข :	-								

๓.๒.๒ แนวทางการดำเนินงาน ตามตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕



/๓.๒.๓ ผลการดำเนินงาน...

๓.๒.๓ ผลการดำเนินงานตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้สร้างระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ CKAN Open-D
จังหวัดสุราษฎร์ธานี URL : <https://suratthani.gdcatalog.go.th/> และสร้าง Banner
ไว้บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อเดือน
กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ตามภาพ Capture หน้าจอ และ QR Code ด้านล่างนี้



ที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานฯ ได้ชี้แจงว่าเพื่อให้การ
ดำเนินงานบรรลุเป้าหมายในการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพใน
การปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป้าหมายขั้นต้น (๕๐) จำเป็นต้องดำเนินการให้
เสร็จสิ้นภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ จึงขอให้คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ร่วมกันพิจารณาตามระเบียบวาระที่ ๔.๑ - ๔.๔ ดังนี้

/๔.๑ ทบทวน...

- ๔.๑ ทบทวนประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน
- ๔.๒ ทบทวนชุดข้อมูลและรายการข้อมูล (Template ๑) ซึ่งมีทั้งสิ้น ๒๓ รายการ จากเจ้าของข้อมูล ๕ หน่วยงาน (เอกสารหมายเลข ๔)
- ๔.๓ ทบทวนคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ของรายการข้อมูล (Template ๒) (เอกสารหมายเลข ๕)
- ๔.๔ คำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resource Metadata) (Template ๓) ตามประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน เพื่อการพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)
- ซึ่งเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ประสานหน่วยงานเจ้าของข้อมูล ในการจัดทำคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resource Metadata) (Template ๓) ซึ่งมีรายการข้อมูล ตามเอกสารหมายเลข ๖ ซึ่งได้แจกที่ประชุมแล้ว หรือสามารถสแกน QR Code ดังนี้



เอกสารการประชุม

ทั้งนี้ Template ๓ จะมีรายการที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด บางรายการสามารถยกมาได้จาก Template ๒ บางรายการหน่วยงานเจ้าของข้อมูล ต้องกรอกเพิ่มเติม ปัจจุบันได้รับข้อมูลจาก ๔ หน่วยงานเจ้าของข้อมูลเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- | | |
|-------------------------------------|----------------|
| - สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี | จำนวน ๕ รายการ |
| - สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘ | จำนวน ๓ รายการ |
| - ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี | จำนวน ๗ รายการ |
| - สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี | จำนวน ๓ รายการ |

อยู่ระหว่างดำเนินการ ๑ หน่วยงาน เนื่องจากเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบเดิมย้าย คนใหม่เพิ่งย้ายมา คือ

- | | |
|--------------------------------------|----------------|
| - สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี | จำนวน ๕ รายการ |
|--------------------------------------|----------------|

รวมจำนวนรายการข้อมูลสถิติทางการ ทั้งสิ้น จำนวน ๒๓ รายการ

เมื่อได้รับรายการข้อมูล Template ๓ สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้นำขึ้นระบบ บัญชีข้อมูลภาครัฐ CKAN Open-D จังหวัดสุราษฎร์ธานี URL : <https://suratthani.gdcatalog.go.th/> ซึ่งได้จัดทำระบบวางรอไว้เรียบร้อยแล้ว ซึ่งต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จึงขอความร่วมมือเจ้าของหน่วยงาน ดังกล่าวด้วย

ที่ประชุม : เห็นชอบ และรับทราบ วาระที่ ๔.๑ – ๔.๔

/ระเบียบวาระที่ ๔.๕...

เบี้ยวาระที่ ๔.๕ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานฯ ได้ชี้แจงว่า สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ซึ่งมี ๕ บท ได้แก่

บทที่ ๑ บทนำ

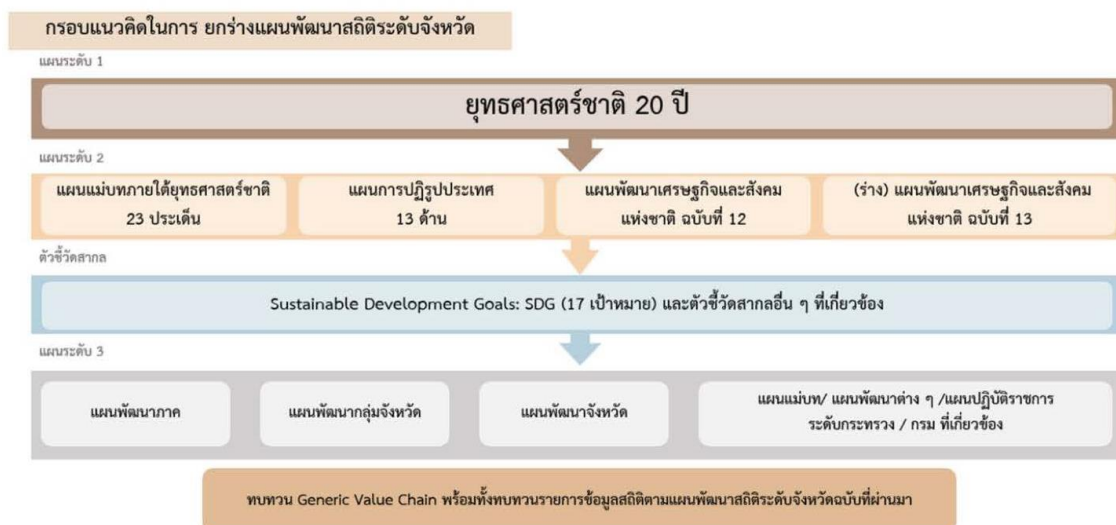
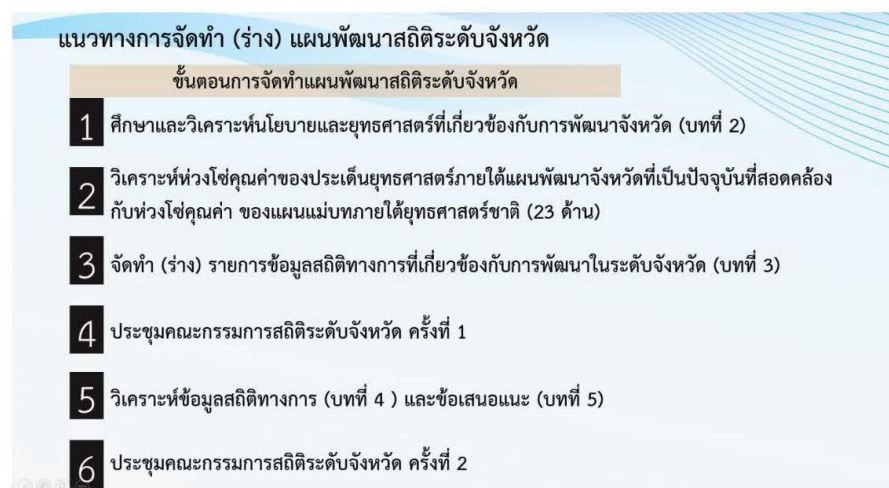
บทที่ ๒ นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๓ รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๔ สถานการณ์สถิติทางการ

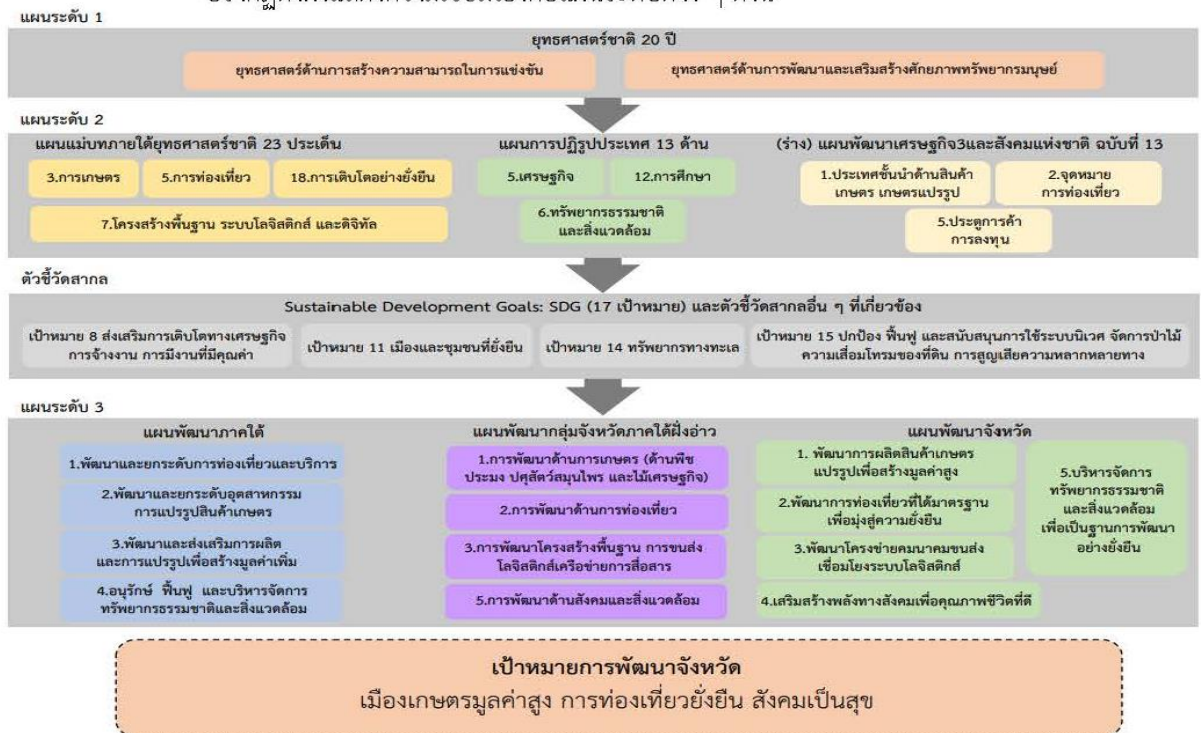
บทที่ ๕ ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

โดยครึ่งปีแรกของงบประมาณ ๒๕๖๕ (ตุลาคม ๒๕๖๔ - มีนาคม ๒๕๖๕) ได้ดำเนินการในบทที่ ๑ - ๓ ส่วนบทที่ ๔ - ๕ และแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ฉบับสมบูรณ์ จะได้ดำเนินการให้เสร็จสิ้น ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ซึ่งขอให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ บทที่ ๑ , ๒ และ ๓ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้



/ผู้อำนวยการ...

ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ได้ร่วมกับ ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ได้ร่วมกันพิจารณาความสอดคล้องของประเด็นยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดที่เป็นปัจจุบัน ซึ่งสอดคล้องกับห่วงโซ่คุณค่าของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๒๓ ด้าน) ปรากฏดังผังแสดงความเชื่อมโยงกับแผนระดับต่าง ๆ ดังนี้



ระเบียบวาระที่ ๔.๕.๑ บทที่ ๑ บทนำ

๔.๕.๒ บทที่ ๒ นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

ที่ประชุม : คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด ร่วมกันพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ บทที่ ๑ และบทที่ ๒ ซึ่ง Upload ไว้ใน QR Code เอกสารการประชุม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

บทที่ ๑ บทนำ

- ๑.๑ หลักการและเหตุผล
- ๑.๒ วัตถุประสงค์การจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
- ๑.๓ แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
- ๑.๔ คำอธิบายศัพท์

บทที่ ๒ นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

- ๒.๑ การศึกษานโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด
- ๒.๒ การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาการจังหวัดภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด
- ๒.๓ การวิเคราะห์สถานการณ์ แนวโน้ม การพัฒนาในระดับจังหวัด

/ระเบียบวาระที่ ๔.๕.๑...

ระเบียบวาระที่ ๔.๕.๑ บทที่ ๓ รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

ที่ประชุม : คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด ร่วมกันพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ บทที่ ๓ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

บทที่ ๓ รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

๓.๑ ประเด็นการพัฒนาที่ ๑: พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าสูง

๓.๒ ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน

๓.๓ ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์

๓.๔ ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

๓.๕ ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

รายการสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑: พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง :
ยางพารา ปาล์มน้ำมัน

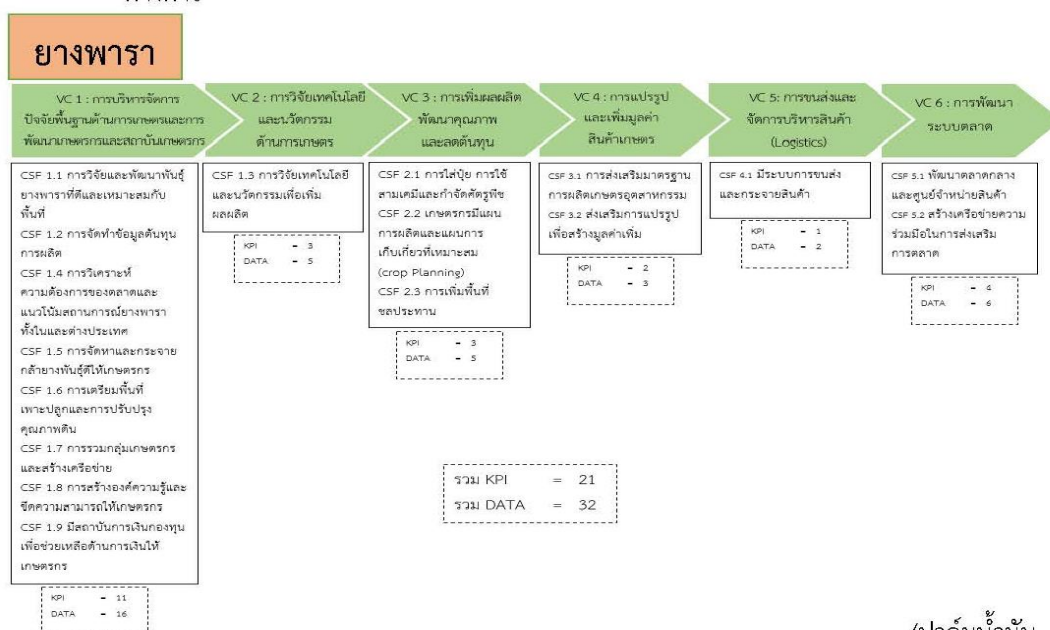
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ : พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน :
การท่องเที่ยวทางทะเล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์ :
การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว

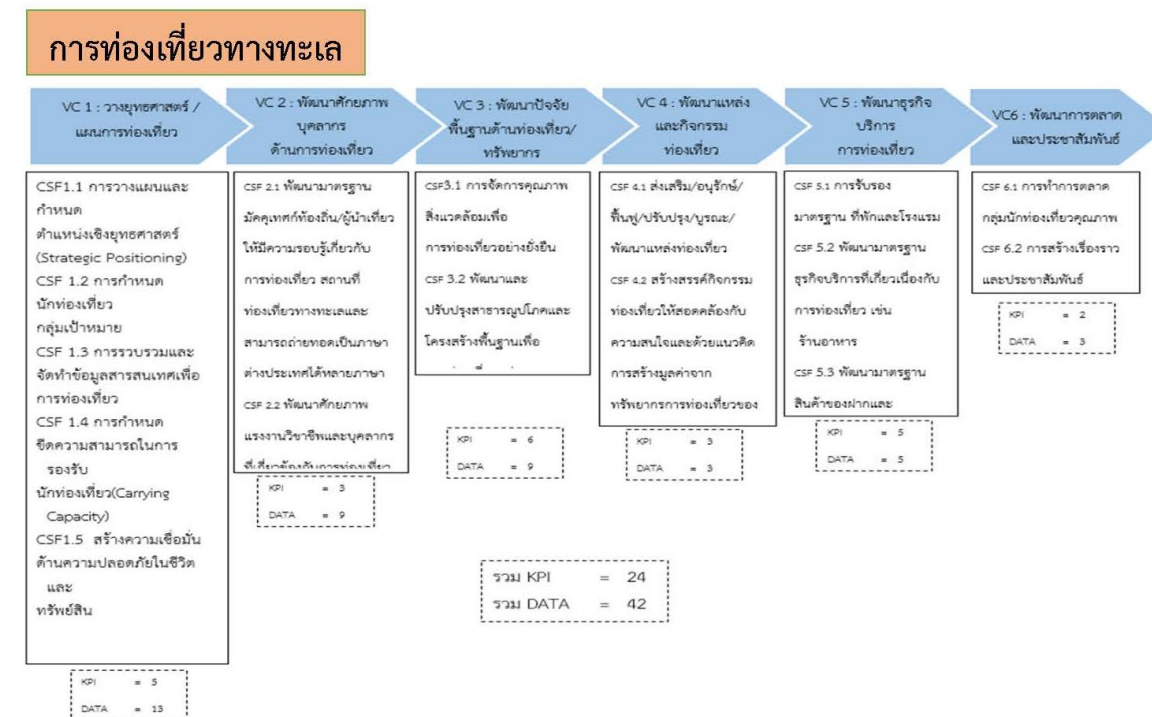
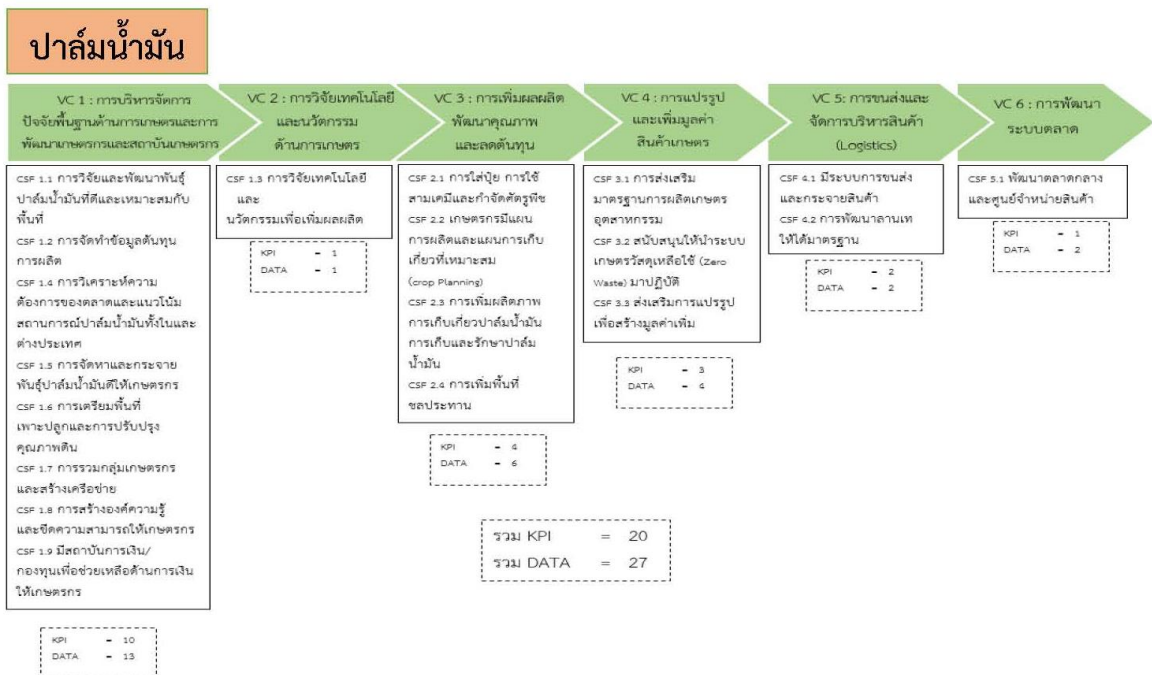
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ : เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี : การป้องกันและ
ปราบปรามยาเสพติด

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็น
ฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน : การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย

ในประเด็นสำคัญ ๖ เรื่อง จาก ๕ ประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัด สามารถวิเคราะห์
ห่วงโซ่มูลค่า (VC) / ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF) / ตัวชี้วัด (KPI) และรายการข้อมูลสถิติ
ทางการ

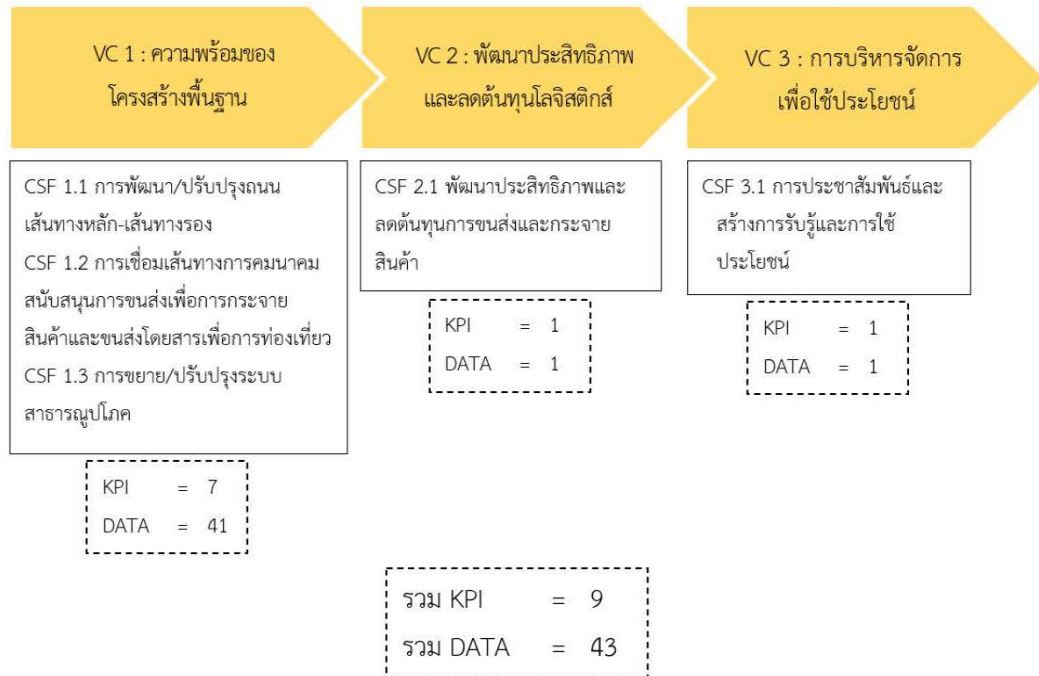


/ปาล์มน้ำมัน...

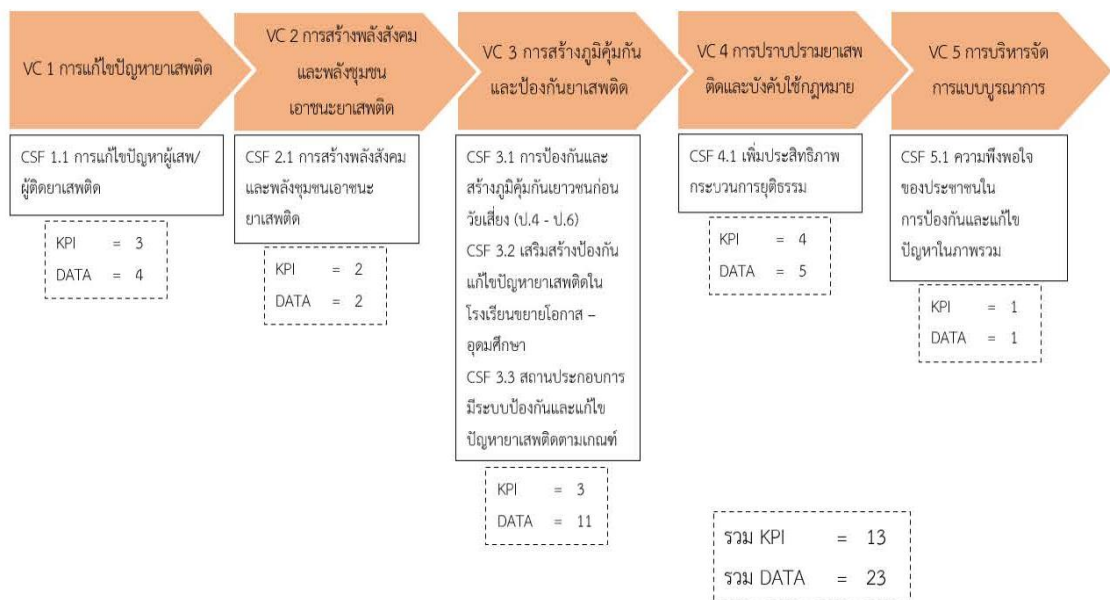


/การเชื่อมโยง...

การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว



การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด



/การแก้ไขปัญห...



ตารางแสดงจำนวน CSF , KPI และจำนวนรายการข้อมูล จำแนกตามผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพ/ประเด็นปัญหา

ผลิตภัณฑ์	CSF	KPI	จำนวนรายการข้อมูล ทั้งสิ้น
ยางพารา	17	21	32
ปาล์มน้ำมัน	19	20	27
การท่องเที่ยวทางทะเล	19	24	42
การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้า และการท่องเที่ยว	6	9	43
การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด	7	13	23
การแก้ไขปัญหายุทธและน้ำเสีย	17	24	45
รวม	85	111	212

/ฝ่ายเลขานุการ...

ฝ่ายเลขานุการ คือสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี จะได้จัดส่งผังสถิติทางการให้คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด ได้พิจารณารายละเอียดอีกครั้ง เพื่อบรรจุไว้ในแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ฉบับสมบูรณ์ (บทที่ ๓)

ที่ประชุม : เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ


นายพีระณัฐ สุมล นักวิชาการพลังงานปฏิบัติการ ผู้แทนพลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ให้ข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับไฟล์ข้อมูลที่น่าเสนอที่เป็น PDF ขอให้ใช้เป็นไฟล์ Excel เพื่อให้ผู้ใช้ข้อมูลได้มีความสะดวกในการนำข้อมูลไปใช้ในการประมวลผล


นางสาวเดือนจิตร เพ็ชรธณ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ผู้แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี ได้แจ้งว่าข้อมูลของศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี ที่นำเสนอ นั้นเป็นงานวิจัย จึงนำเสนอในรูปแบบไฟล์ PDF

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานฯ ได้ขอให้หน่วยงานเจ้าของข้อมูลที่สามารถนำเสนอเป็นไฟล์ Excel ได้ ช่วยส่งไฟล์ข้อมูลให้สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพิ่มเติม ซึ่งสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี จะได้ Upload เพิ่มเติม ในระบบ Data Catalog และระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐต่อไป สำหรับหน่วยงานใดที่ไม่สามารถนำเสนอเป็นไฟล์ Excel ได้ให้นำเสนอตามความเหมาะสมของประเภทข้อมูล

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๕.๐๐ น.

ลงชื่อ..........ผู้จัดรายงานการประชุม
(นางสาวฐิยาตา ชูรัตน์)
เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นางสมจิตร ชูทอง)
นักวิชาการสถิติชำนาญการ

รายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ 2/2565
วันจันทร์ที่ 29 สิงหาคม 2565

รายงานการประชุม
การประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
วันจันทร์ที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี (หลังเก่า)
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้มาประชุม

๑. นายศักดิ์ดาพร	รัตนสุภา	รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี	ประธานการประชุม
๒. นางพรทิพย์	โพธิ์ครูประเสริฐ	สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๓. นายกรองศักดิ์	โอยสวัสดิ์	พัฒนาการจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๔. นายอิทธิพล	ขวาไทย	ประมงจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๕. นางพัชรา	ชื่นอารมณ	นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน ประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๖. นายพัชรภารุจ	สุคนธร	ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ แทน ผู้อำนวยการสำนักงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๗. นางใจทิพย์	ด่านปรีดานันท์	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ แทน เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๘. พ.ต.ท.ธวัชชัย	พรหมเทพ	รองผู้กำกับการ (สอบสวน) กลุ่มงานสอบสวน แทน ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๙. นายภิญญาวัฒน์	สุขแก้ว	ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๐. นางสาวสลาลัย	รัยศิริวงษ์	นักวิชาการแรงงานชำนาญการพิเศษ แทน แรงงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๑. นางรุ่งกานต์	ทองบำรุง	นักวิชาการคลังชำนาญการพิเศษ แทน คลังจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๒. นายอภิวัฒน์	จงดู	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ แทน วัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๓. นางสาวสนธิยา	ไชยขำนิ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทน ศึกษาธิการจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๔. นายอาร์ม	วงศ์อำไพพิสิฐ	เลขาธิการหอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี แทน ประธานหอการค้าจังหวัดสุราษฎร์ธานี	
๑๕. นางสาวประภาศรี	รักษบางแหลม	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ แทน หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี	

๑๖. นาง...

๑๖. นางจันทิมา	บัวจันทร์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๗. นายกิตติพัทธ์	ศรีเจริญ	นักวิชาการยุติธรรมชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๘. นางสาวสาธิตา	สีทองเที่ยว	เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ แทน ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๙. นายพีรภูมิ	คุ้มสุวรรณ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๐. นางสาวภรณ์	เอี่ยมคล้าย	นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ แทน สหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๑. นายทรงศักดิ์	จันทร์ผ่อง	วิศวกรโยธาชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงชนบทที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี)
๒๒. นายเอกพงศ์	หงษ์พฤกษ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทน ประธานสภาเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๓. นางสาวเบญจมาศ	ขวัญดี	นักวิชาการขนส่งชำนาญการ แทน ขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๔. นางสาวธัญสินี	อันสกุล	นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๕. นางสาวประภาศรี	รักษะบางแหลม	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๖. นางสาวจิรฐา	คำบุญ	นักวิชาการสถิติชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘
๒๗. นางสาวฉวีวรรณ	บุญวงศ์	นักวิเคราะห์ผังเมืองปฏิบัติการ แทน โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๘. นายพีระณัฐ	สุขผล	นักวิชาการพลังงานปฏิบัติการ แทน พลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๒๙. นางสาวทัศนีย์	กล่อมทอง	เจ้าพนักงานสัตวบาลงานชำนาญ แทน ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓๐. นางสาวนันทรัตน์	นาคคนอง	เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ ๒ (กาญจนดิษฐ์)
๓๑. นายอดิสร	อุบล	เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวง สุราษฎร์ธานีที่ ๓ (เวียงสระ)
๓๒. นางสาวศิวพร	วงศ์พานิช	นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แทน ท้องถิ่นจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓๓. นายธีรพล	จันทร์สังสา	นักวิชาการสาธารณสุข แทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓๔. นางสาวชุติมา	จินะดิษฐ์	นักวิชาการอุตสาหกรรม แทน อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓๕. ว่าที่ ร.ต.หญิง นาฎยา	เผือกหนู	เจ้าหน้าที่สถิตินักท่องเที่ยว แทน ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้เข้าร่วม...

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวเตือนจิตร์	เพ็ชรรุณ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี
๒. นางรัชนี	ฉัตรบรรยงค์	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ แทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย ปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี
๓. นางสาวเมทินี	ช่วงขุนส่อง	เจ้าหน้าที่สถิติท่องเที่ยว สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๔. นางสาวณัฐพร	แขวงกลาง	สำนักงานขนส่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๕. นายอัฐพล	ศรีวิเศษ	นักสื่อสารมวลชน
๖. ว่าที่ ร.ต. อรรถพล	พรหมเจียม	พนักงานวิชาการพัสดุ สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๗. นางสาวอมรรัตน์	รอดเรืองฤทธิ์	พนักงานสถิติ สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๘. นายเกียรติศักดิ์	ศรีแก้ว	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๙. นางสาววิรัชฎา	เรือน้อย	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๐. นางสาววรรณณ	เปี้ยชาติ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๑. นางสาวสุกัญญา	ไชยทอง	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๒. นายอภิสิทธิ์	รัชชะ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๓. นางสาววิศรา	อินทร์ชู	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้ที่ไม่มาประชุม (ติดภารกิจ)

๑. ผู้อำนวยการโครงการจัดตั้งคณะนวัตกรรมการเกษตรและประมง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
๒. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ ๑
๓. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓. พาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๔. พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๕. นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

เริ่มประชุมเวลา...

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายศักดิ์พร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธานการประชุม แจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่องตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ตามที่ กพร.กำหนด องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ : การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			
			2561	2562	2563	2564
	1. การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15	-	-	-	-

ที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕

นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ แจ้งที่ประชุมทราบ ดังนี้

๑. ได้แจ้งเวียนรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ถึงคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดฯ เพื่อรับรองรายงานการประชุมฯ ดังกล่าว ตามหนังสือสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ๐๐๑๓/ ว ๑๘๐ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้รับรองรายงานการประชุมเรียบร้อยแล้ว

๒. นำเรียนท่านผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อโปรดทราบรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ตามบันทึกสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ ๐๐๑๓/ ๔๘๓ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ เรื่อง การประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

ที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕

ระเบียบวาระที่ ๓...

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้

๓.๑ การดำเนินงาน ปี ๒๕๖๕

๓.๑.๑ รายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

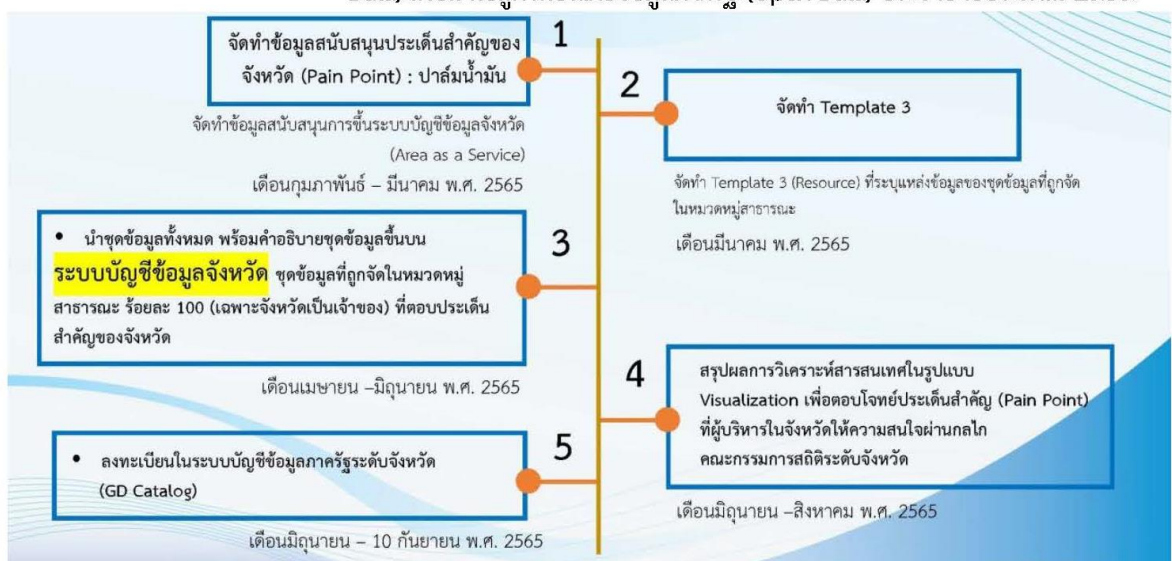
องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)

ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

เกณฑ์การประเมินปี ๒๕๖๕ ขององค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕)

สูตรคำนวณ :	-								
เกณฑ์การประเมิน :	<table><tr><th>เป้าหมายขั้นต้น (50)</th><th>เป้าหมายมาตรฐาน (75)</th><th>เป้าหมายขั้นสูง (100)</th></tr><tr><td><ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ</td><td><ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)</td><td><ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด</td></tr></table>	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	<ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ	<ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	<ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด		
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)							
<ul style="list-style-type: none">จัดทำข้อมูลสนับสนุนการขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด (Area as a Service)จัดทำ Template 3 (Resource) ที่ระบุแหล่งข้อมูลของชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ	<ul style="list-style-type: none">นำชุดข้อมูลทั้งหมด พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูลขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 (เฉพาะจังหวัดเป็นเจ้าของ) ที่ตอบประเด็นสำคัญของจังหวัด ได้รับการลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	<ul style="list-style-type: none">สรุปผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญ (Pain Point) ที่ผู้บริหารในจังหวัดให้ความสนใจผ่านกลไกคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด							
เป้าหมายการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน (1 ตุลาคม 2564 - 31 มีนาคม 2565)	* ระบุเป็นตัวเลข หากระบุไม่ได้ ให้ระบุผลผลิตที่เกิดจากการดำเนินงานในรอบ 6 เดือน								
เงื่อนไข :	-								

๓.๑.๒ แนวทางการดำเนินงาน ตามตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕



๓.๑.๓ ผลการดำเนินงาน...

๓.๑.๓ ผลการดำเนินงานตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

- ๑. สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการสถิติ
ระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕

➤ การประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕



วันพฤหัสบดีที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕

นายกิตติพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานในการประชุม
คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ ได้นำเสนอ
ประเด็นสำคัญ Pain Point : ปาล์มน้ำมัน พร้อมคำอธิบายข้อมูลหรือเมตาเดตา (Metadata) ของชุดข้อมูล (Template ๒) และแบบฟอร์มคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร
(Resource Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร.กำหนด (Template ๓) และนำเสนอ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ เพื่อขับเคลื่อน
การดำเนินการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ในองค์ประกอบที่ ๒ การประเมิน
ศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)
ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี และประชุมออนไลน์ผ่านระบบ (Zoom)

จากการที่ได้จัดประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่
๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัด
สุราษฎร์ธานี และประชุมออนไลน์ผ่านระบบ (Zoom) ซึ่งสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ได้ดำเนินการ ดังนี้

- ๑.๑ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่
๑/๒๕๖๕ และได้แจ้งเวียนคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดรับรองรายงานการประชุม
เรียบร้อยแล้ว ตามบันทึกที่ สฎ ๐๐๑๓/ว ๑๘๐ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕
- ๑.๒ ขอความอนุเคราะห์คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตามหนังสือ
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ ๐๐๑๓/ว ๑๘๑ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕
พิจารณาตรวจสอบ/ให้ความเห็นต่อ “รายการข้อมูลสถิติทางการ” ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา
ในระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๕ ประเด็นยุทธศาสตร์ ๖ เรื่อง (PC/C1)
๒๑๔ รายการ โดยคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาตรวจสอบ/ให้ความเห็นต่อรายการ
ข้อมูลฯ เรียบร้อยแล้ว ทั้งหมด ๔๐ หน่วยงาน ซึ่งหน่วยงานขอแก้ไขรายการข้อมูล
สถิติทางการ ๒ หน่วยงาน ๔ รายการ

รายการข้อมูล...

รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม แปรูปเพื่อสร้างมูลค่าสูง Product Champion : ยางพารา
ผังสถิติทางการ (Data mapping) Product Champion_ยางพารา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

แก้ไขข้อมูลเมื่อวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕

ห่วงโซ่มูลค่า (VC) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	บัญชีสถิติทางการ	หน่วยงานผู้เสนอขอแก้ไขข้อมูล	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ (จากเดิม)	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ(แก้ไขเป็น)	หมายเหตุ
VC ๑ : การวิจัยและพัฒนา (R&D) ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนาเกษตรกร						
CSF ๑.๕ การจัดหาและกระจายกล้ายางพันธุ์ให้เกษตรกร	KPI ๑.๕.๒ พื้นที่ปลูกยางพาราที่ได้รับการสนับสนุนยางพันธุ์ดี	Data ๑.๕.๑ จำนวนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ปลูกยางพารา จำแนกรายอำเภอ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	เปลี่ยนหน่วยงานผู้รับผิดชอบข้อมูล
	KPI ๑.๖.๒ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพดิน	Data ๑.๖.๒ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรม เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพดิน	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	- สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี - การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	เพิ่มหน่วยงานผู้รับผิดชอบ
CSF ๑.๗ การรวมกลุ่มเกษตรกรและสร้างเครือข่าย	KPI ๑.๗ จำนวนเครือข่ายและกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	Data ๑.๗.๑ จำนวนเครือข่ายและกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	สำนักงานเกษตรสุราษฎร์ธานี	สำนักงานการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	แก้ไขข้อความ ติดคำว่า สำนักงานออก
		Data ๑.๗.๒ จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๔	เปลี่ยนหน่วยงานผู้รับผิดชอบข้อมูล เป็น สศก.๔
			สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี		การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี	ขอเพิ่มหน่วยงานผู้รับผิดชอบ

- ๒. สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ดำเนินการร่วมกับทีมอาจารย์จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ซึ่งเป็นที่ปรึกษาโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ จัดประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้กับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี และเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานเจ้าของข้อมูล (Data Owner) เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับเทคนิคการนำขึ้นข้อมูลและนำเสนอข้อมูลการจัดทำ Visualization จำนวน ๓ ครั้ง ดังนี้

๒.๑ ประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕

➤ การประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑



วันอังคารที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕



นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานในการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑ ตามที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้มอบหมายให้สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี รับผิดชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ตัวชี้วัดที่ ๒.๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี และผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

๒.๒ ประชุม...

๒.๒ ประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)
ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีครั้งที่ ๒ เมื่อวันอังคารที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

➤ การประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)
ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๒



วันอังคารที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานในการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๒ เรื่องการนำเข้าชุดข้อมูลขึ้นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ซึ่งมีผศ.ดร.ธิปไตย โสถถิวรรณ อาจารย์เกรียงไกร แก้วแสน ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นวิทยากรผู้บรรยาย และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว เพื่อจัดเตรียมข้อมูล Meta Data ขึ้น GD Catalog และการนำเข้าชุดข้อมูลขึ้นระบบ GD Catalog ตามประเด็นสำคัญ Pain Point : ปาล์มน้ำมัน ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๒๓๔ อาคาร ๒ วิทยาลัยสารพัดช่างสุราษฎร์ธานี และผ่านระบบออนไลน์ Zoom

๒.๓ ประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)
ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีครั้งที่ ๓ เมื่อวันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕

➤ การประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)
ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๓



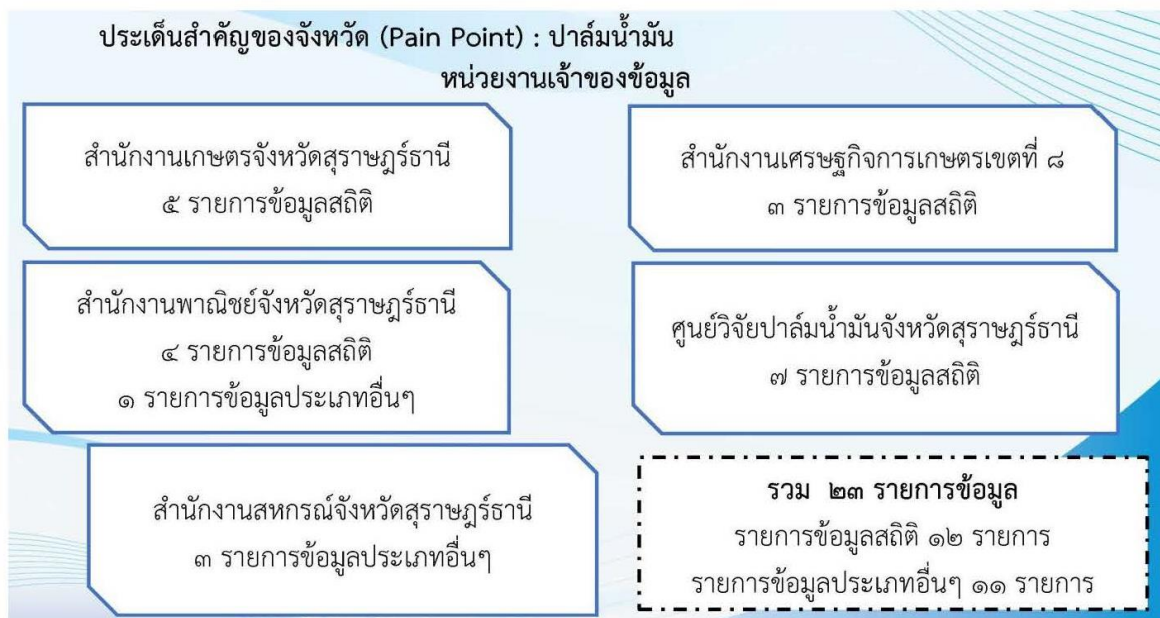
วันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕

นายกิตติพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๓ กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยมี อาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหทวีทรัพย์ ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นวิทยากรผู้บรรยาย และหน่วยงานเจ้าของข้อมูล (Data Owners) เพื่อนำเสนอการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เกี่ยวกับการจัดทำชุดข้อมูล พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูล นำขึ้นระบบบัญชีข้อมูล นำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และจัดทำ Visualization Dashboard เพื่อตอบโจทย์ประเด็น Pain Point "ปาล์มน้ำมัน" ตามเกณฑ์การประเมินตัวชี้วัด ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๓. นำชุด...

➤ ๓. นำชุดข้อมูลตามประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน
ขึ้นบน “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด” ผ่าน C-KAN Open-D

๓.๑ หน่วยงานเจ้าของข้อมูล (Data Owner) และจำนวนรายการข้อมูล

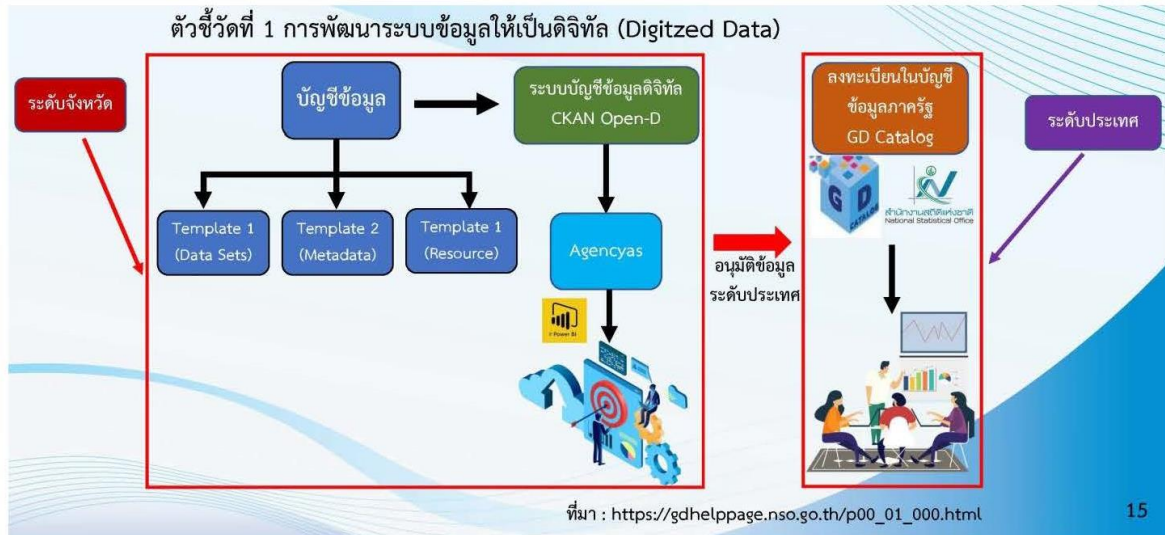


๓.๒ ประเภทของสกุลไฟล์ที่นำเข้าระบบ C-KAN Open-D

ประเภทของสกุลไฟล์ที่นำเข้าระบบ C-KAN				
ลำดับ	องค์กร	จำนวนชุดข้อมูล	ชนิดของสกุลไฟล์	Power Bi ปาล์มน้ำมัน
๑	สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	๕	PDF XLSX CSV	๕
๒	ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี	๗	PDF XLSX CSV	๖
๓	สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๕	XLSX CSV HTML	๗
๔	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๘	๓	PDF XLSX CSV	๒
๕	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๓	PDF XLSX CSV	๓
รวมทั้งสิ้น		๒๓		๒๓

๓.๓ ความเชื่อมโยง...

๓.๓ ความเชื่อมโยงระหว่าง “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด” สู่ “ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ” ระดับประเทศ



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้สร้างระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ CKAN Open-D จังหวัดสุราษฎร์ธานี URL : <https://suratthani.gdcatalog.go.th/> และสร้าง Banner ไว้บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ตามภาพ Capture หน้าจอ และ QR Code ด้านล่างนี้

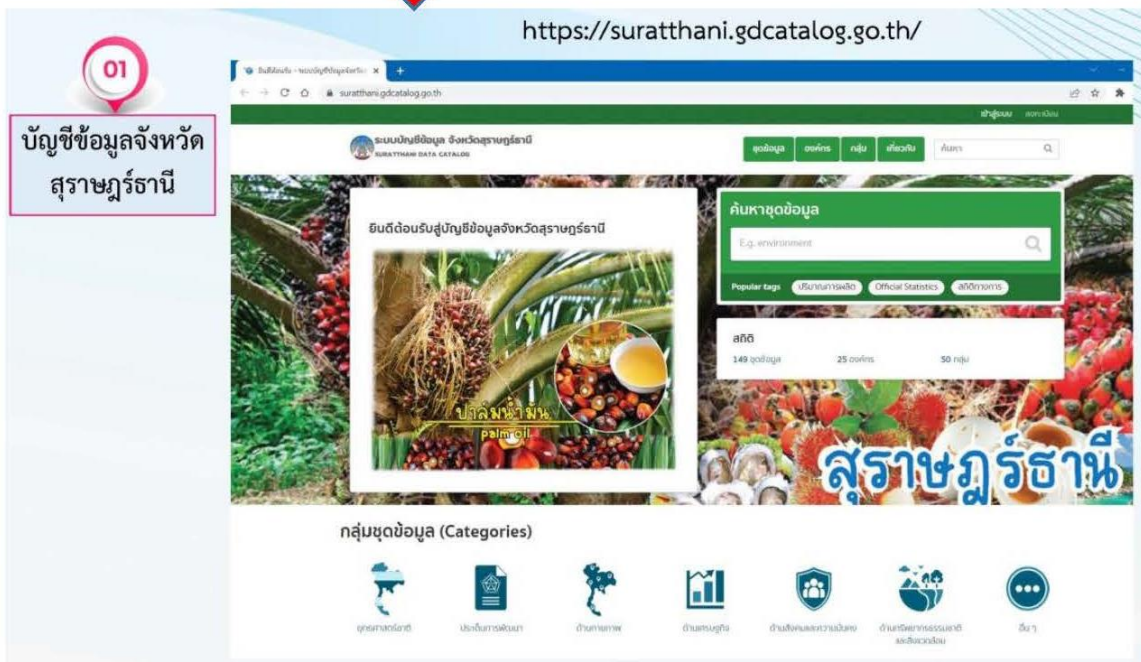
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้สร้างระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ จังหวัดสุราษฎร์ธานี CKAN Open-D

URL : <https://suratthani.gdcatalog.go.th/>

ซึ่งต่อมา...

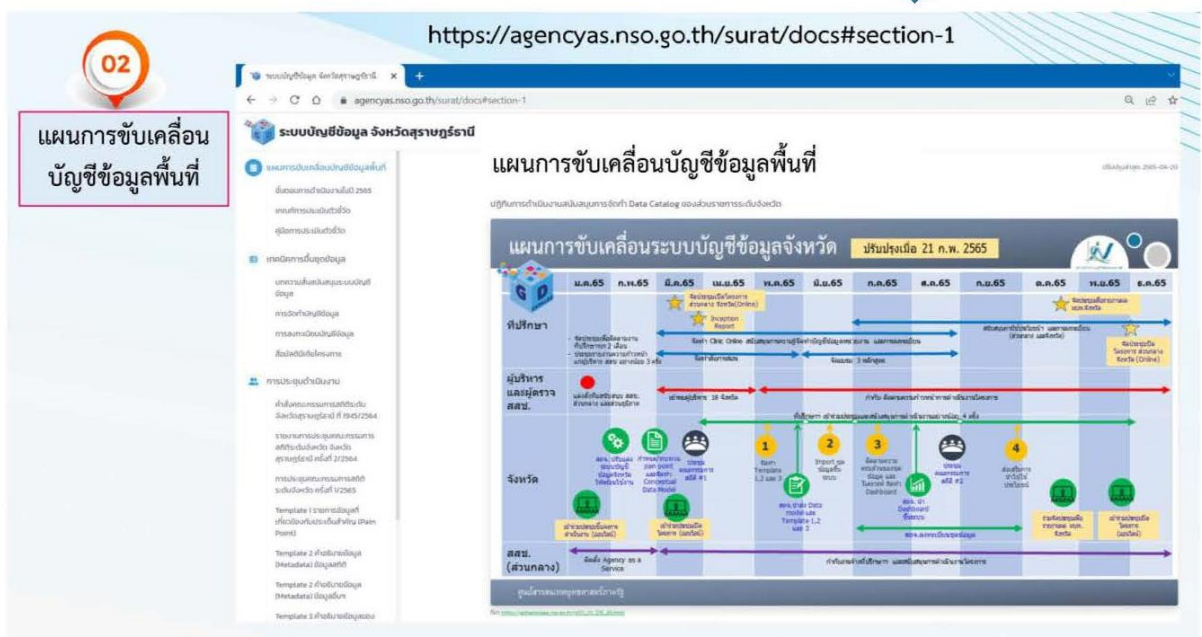
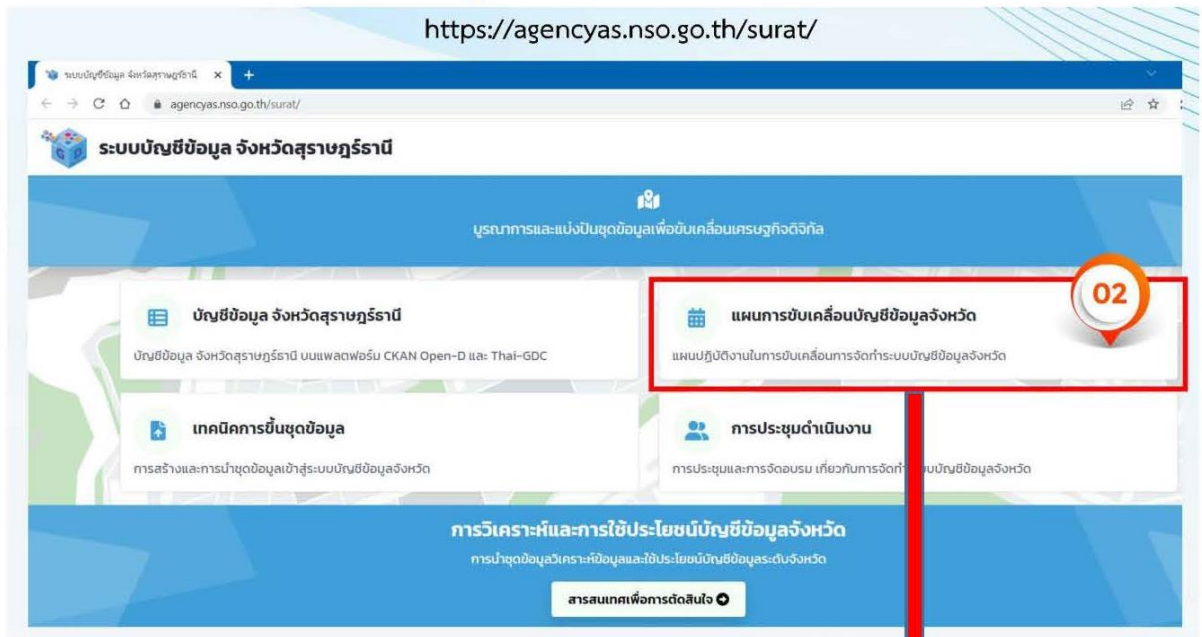
ซึ่งต่อมาได้พัฒนา “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด” จังหวัดสุราษฎร์ธานี
<https://agencyas.nso.go.th/surat/> ซึ่งมีเมนูอยู่ ๔ เมนูด้วยกัน ดังนี้

เมนู 01 บัญชีข้อมูล จังหวัดสุราษฎร์ธานี (เป็นระบบ CKAN Open-D เดิม)

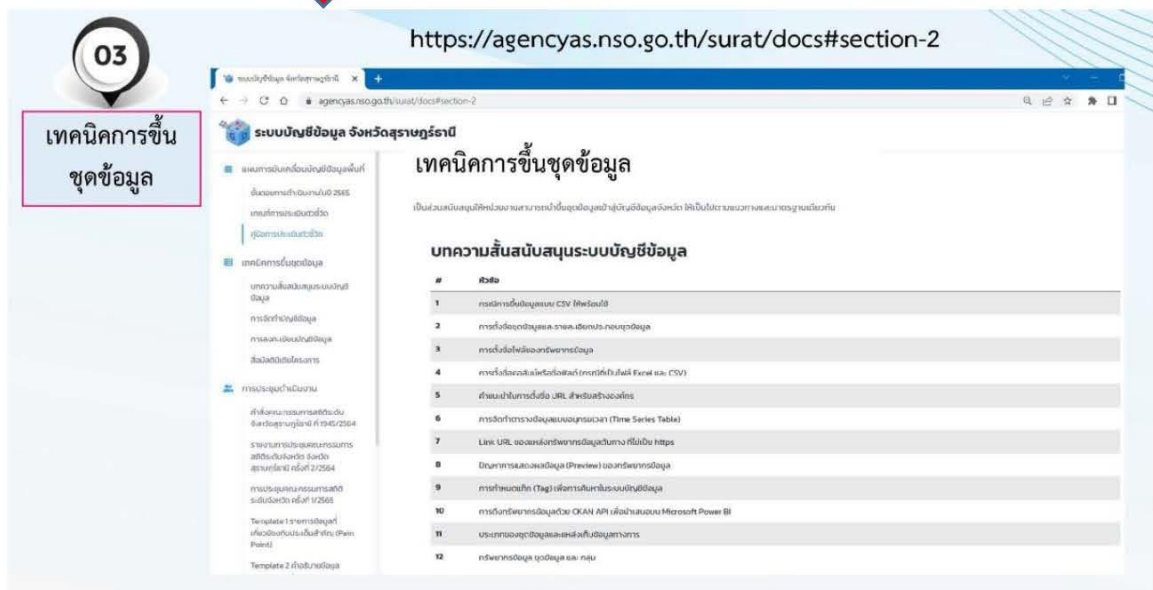
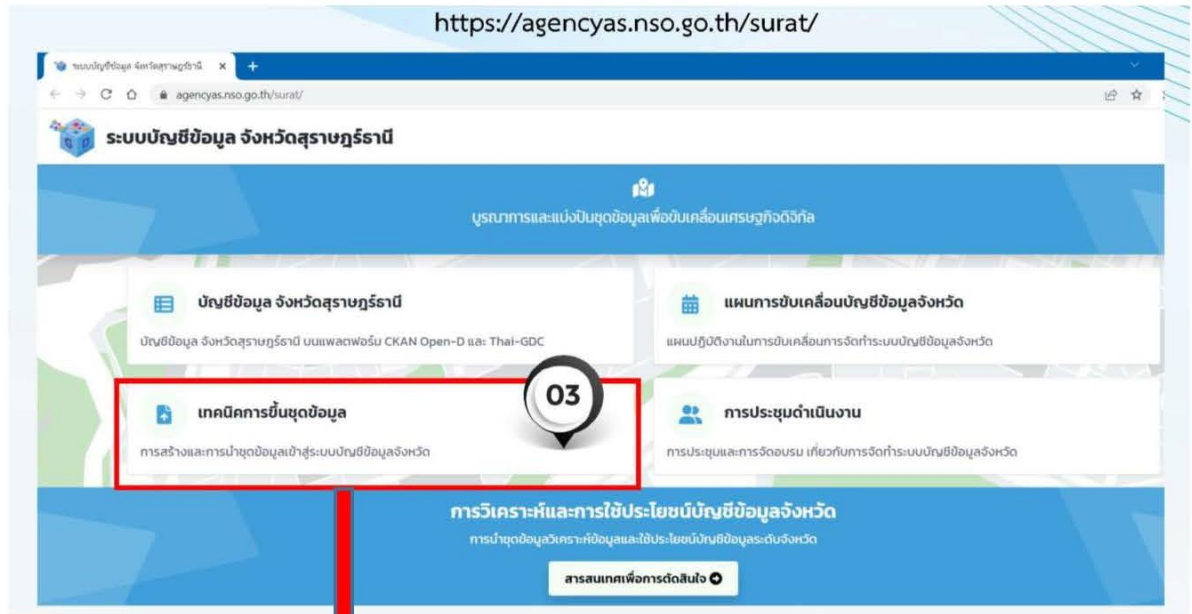


เมนู 02 แผน...

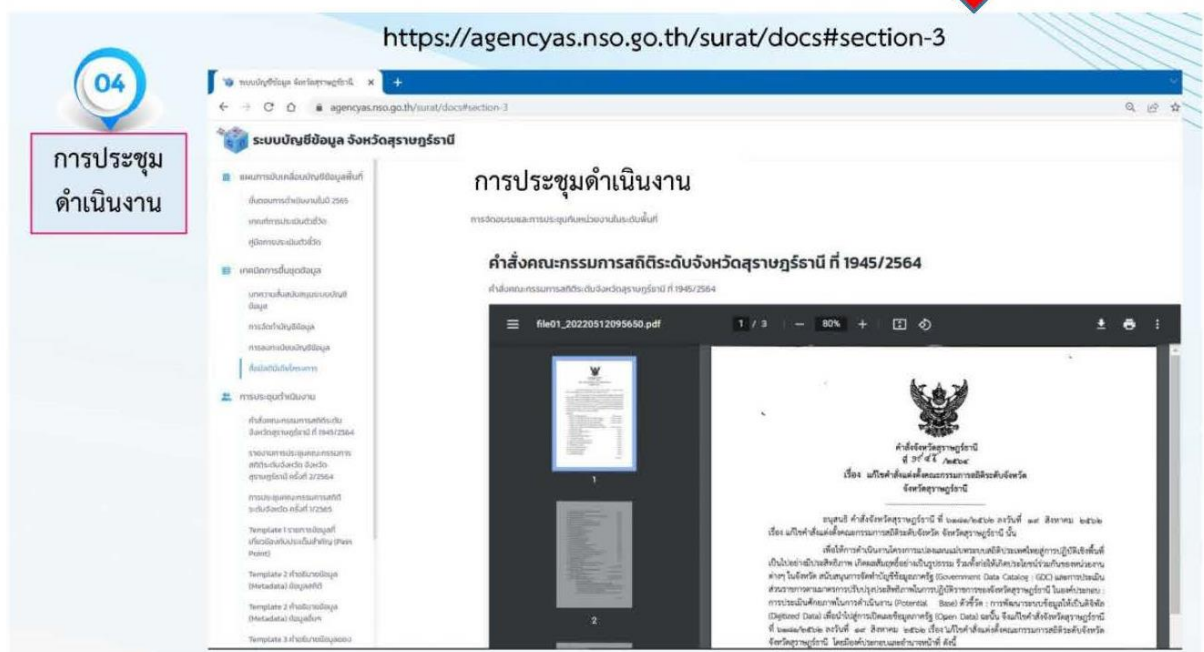
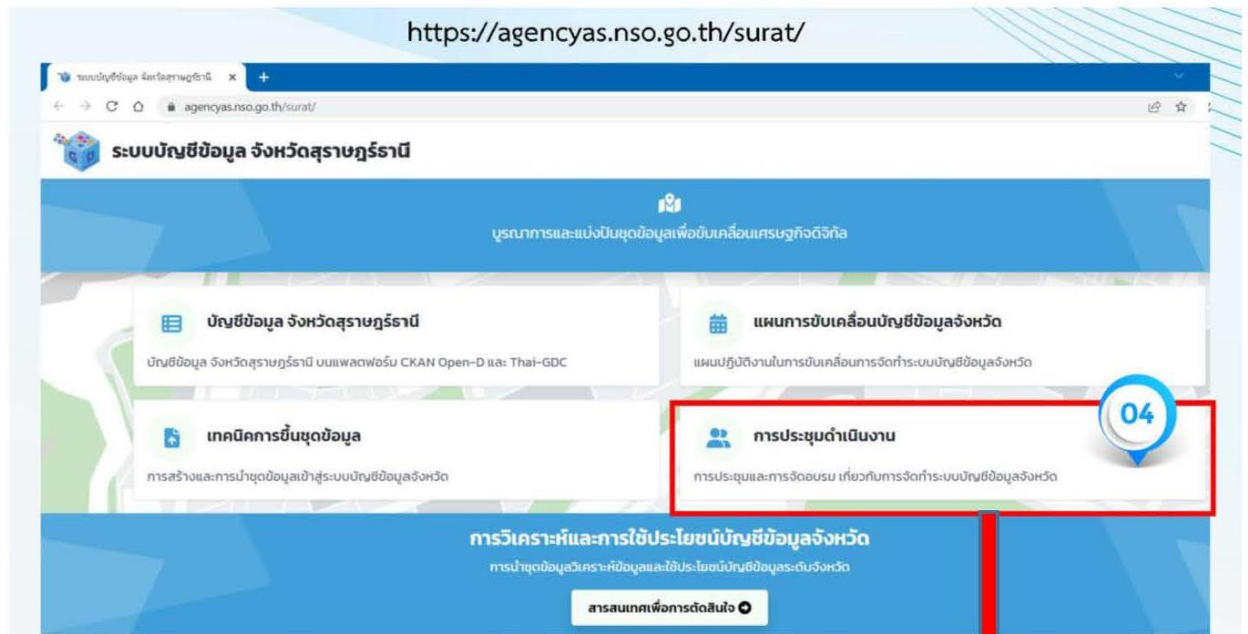
เมนู 02 แผนการขับเคลื่อนบัญชีข้อมูลจังหวัด



เมนู 03 เทคนิคการขึ้นชุดข้อมูล



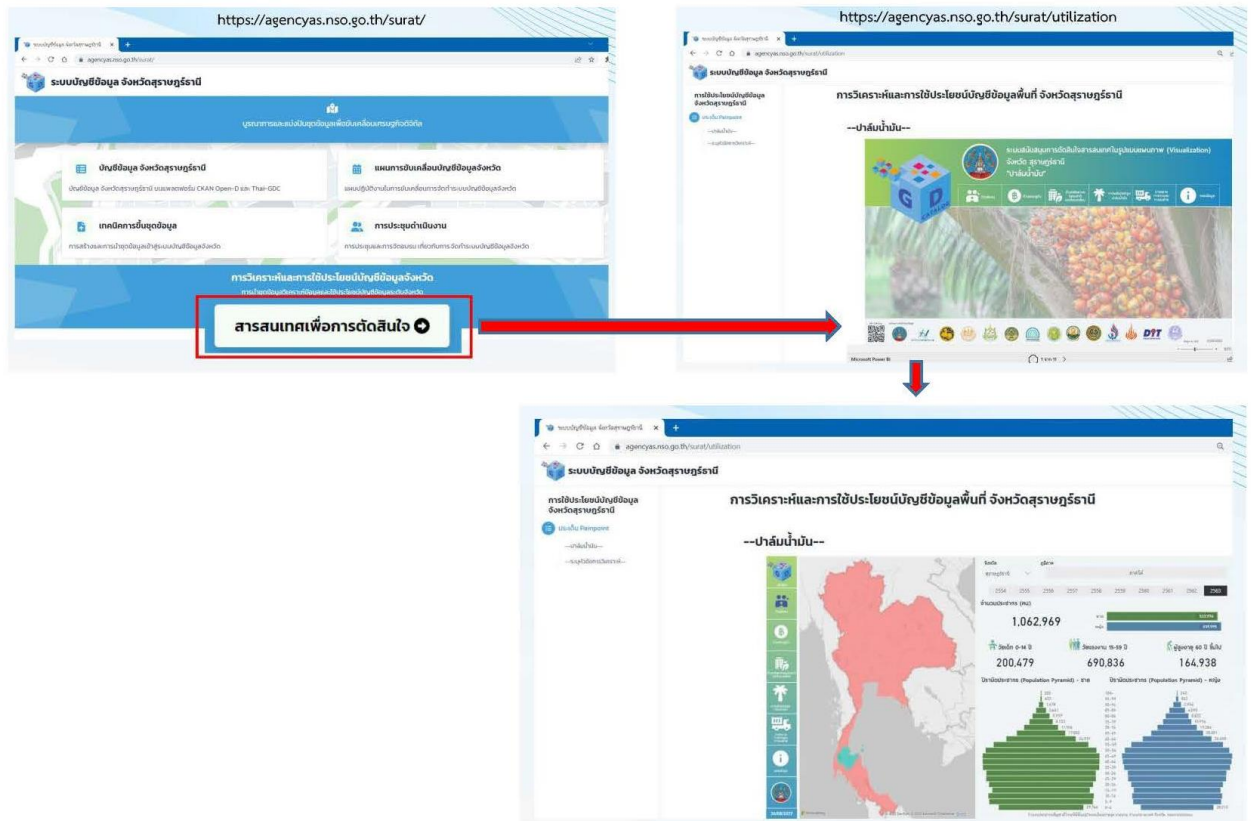
เมนู 04 การประชุมดำเนินงาน



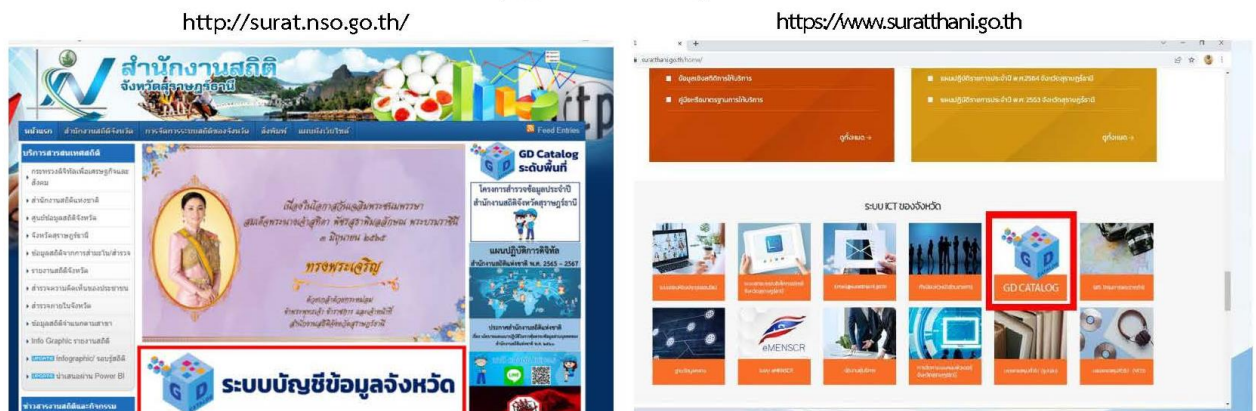
๔. จัดทำ...

๔. จัดทำสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ ในรูปแบบ Visualization

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้ตรวจสอบข้อมูลและปรับโครงสร้างข้อมูลให้พร้อมในการนำเสนอในรูปแบบ Visualization ซึ่งได้นำเสนอในรูปแบบ “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด” จังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://agencyas.nso.go.th/surat> เมนู “สารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ”



ซึ่งสามารถเข้าไปศึกษาและดูข้อมูลได้ โดยจัดทำ Banner ไว้บนเว็บไซต์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี <http://surat.nso.go.th/> และเว็บไซต์จังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://www.suratthani.go.th>



๕. การอบรม...

๕ การอบรมให้ความรู้การใช้งาน “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด”

ที่ปรึกษาโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้จัดอบรม จำนวน ๑๔ หลักสูตร เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในหน่วยงานในส่วนกลางระดับกรมและส่วนภูมิภาคในจังหวัด โดยสามารถเข้าไปศึกษาเอกสารและอบรมเพิ่มเติมและดูคลิปวิดีโอย้อนหลัง ได้ที่ https://gdhelpage.nso.go.th/content_guide.html ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดสุราษฎร์ธานี <https://agencyas.nso.go.th/surat> และ <https://www.facebook.com/nsogdc> ซึ่งได้มีหนังสือจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประชาสัมพันธ์เชิญชวนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับประเด็น Pain Point “ปาล์มน้ำมัน” เข้ารับการอบรมฟรีออนไลน์ โครงการจัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ จำนวน ๑๔ หลักสูตร ตามหนังสือจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ ๐๐๑๓/ว ๒๔๒๘ ลงวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๕ และ หนังสือจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ ๐๐๑๓/ว ๓๗๖๖ ลงวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕



<https://gdhelpage.nso.go.th/>

สามารถรับชมวีดิโอการอบรมหลักสูตรออนไลน์ เพื่อให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชี







ลงทะเบียนเข้ารับการอบรม (Online Register)

ครั้งที่ 11 วันที่ 6 กันยายน 2565 หลักสูตร หลักสูตรการเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดการงานอัจฉริยะของภัยการอันคืบคลานจังหวัด

ครั้งที่ 12 วันที่ 20 กันยายน 2565 หลักสูตร การเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดการงานอัจฉริยะของภัยการอันคืบคลานจังหวัด

ครั้งที่ 13 วันที่ 4 ตุลาคม 2565 หลักสูตร หลักสูตรการเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดการงานอัจฉริยะของภัยการอันคืบคลานจังหวัด

ครั้งที่ 14 วันที่ 18 ตุลาคม 2565 หลักสูตร การเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดการงานอัจฉริยะของภัยการอันคืบคลานจังหวัด

ที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔...

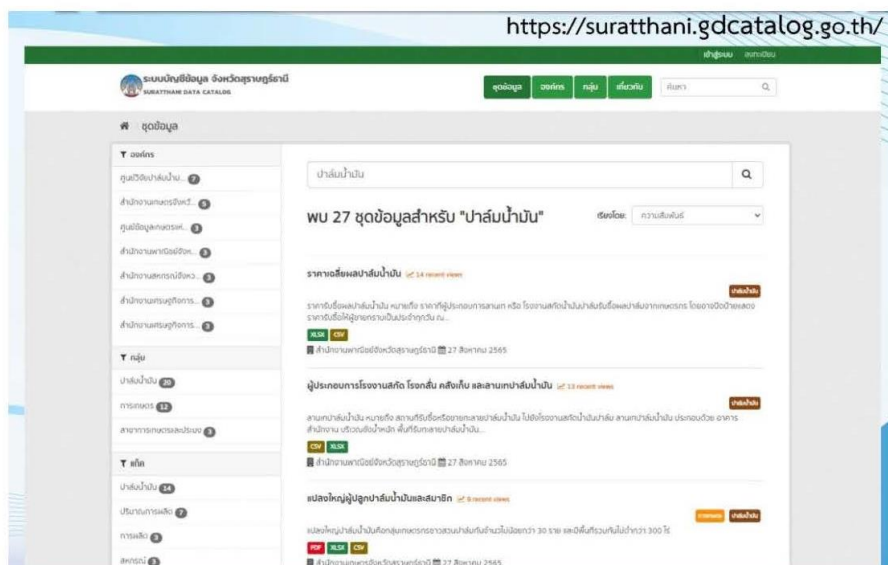
ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาให้ความเห็นชอบตามระเบียบวาระที่ ๔.๑ – ๔.๓ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๔.๑ ให้ความเห็นชอบผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน

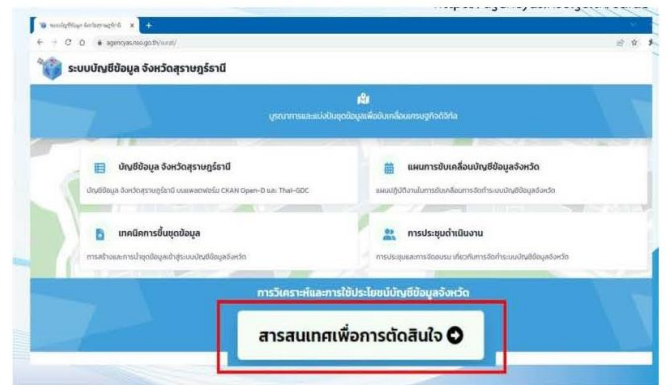
นายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ได้ชี้แจงผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน เพื่อคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบ ดังนี้

- ❖ รายงานสนับสนุนการตัดสินใจสารสนเทศรูปแบบแผนภาพ Visualization Dashboard

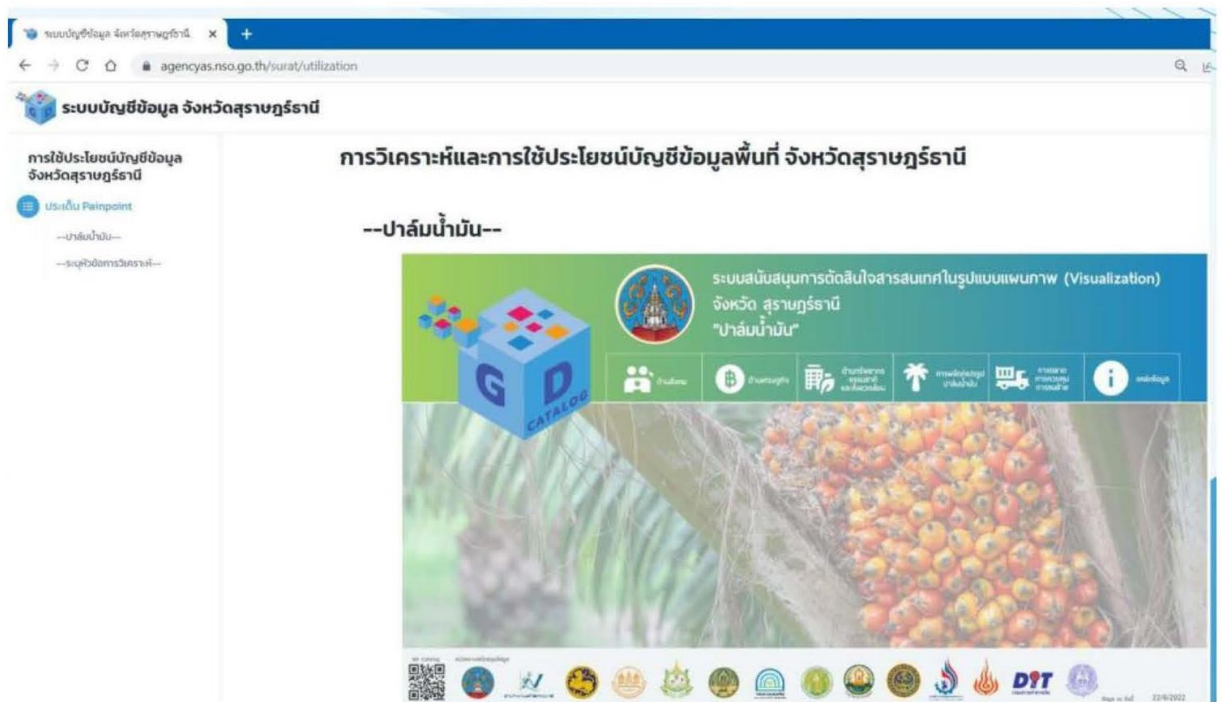


สารสนเทศ...

❖ สารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ



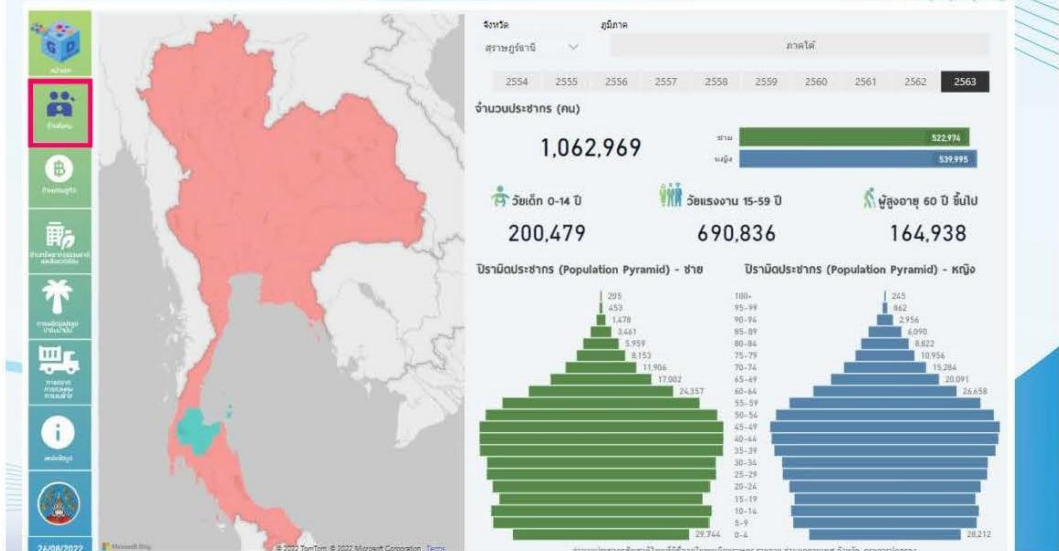
❖ การวิเคราะห์และการใช้ประโยชน์บัญชีข้อมูลพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี “ปาล์มน้ำมัน” โดยแบ่งการนำเสนอข้อมูลออกเป็น ๕ ด้านด้วยกัน ดังนี้



๑. ด้านสังคม...

- ๑. ด้านสังคม ซึ่งจำนวนประชากรทั้งหมดของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีทั้งสิ้น ๑,๐๖๒,๙๖๙ คน แบ่งเป็นเพศชาย จำนวน ๕๒๒,๙๗๔ คน เพศหญิง จำนวน ๕๓๙,๙๙๕ คน

ผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน (ต่อ) <https://agencyas.nso.go.th/surat/utilization>



- ๒. ด้านเศรษฐกิจ ซึ่งจำนวนผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี (GPP) ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๓ มีมูลค่า ๑๗๘,๓๘๕.๔๘ ล้านบาท แบ่งเป็นภาคเกษตร ๔๒,๔๕๗.๓๗ ล้านบาท ภาคบริการ ๑๐๓,๐๔๖.๐๒ ล้านบาท ภาคนอกเกษตร ๑๓๕,๙๒๘.๑๑ ล้านบาท และภาคอุตสาหกรรม ๓๒,๘๘๒.๐๙ ล้านบาท

ผลการวิเคราะห์สารสนเทศในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน (ต่อ) <https://agencyas.nso.go.th/surat/utilization>

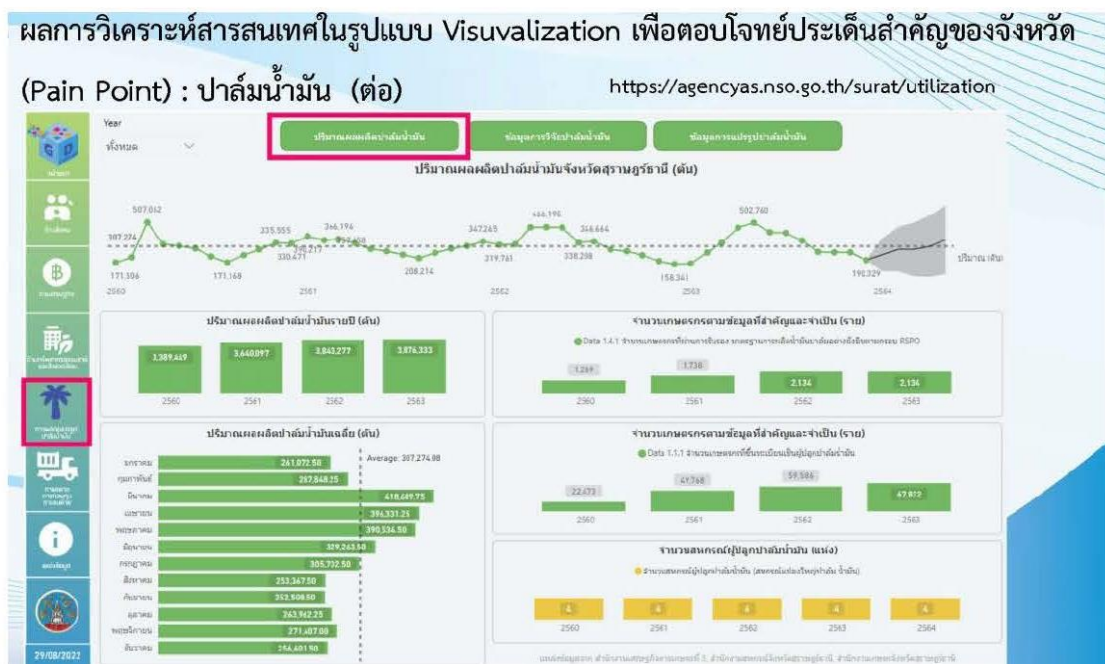


๓. ด้านทรัพยากร...

- ๓. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี แบ่งเป็นพื้นที่ป่า ๒,๓๕๑,๘๒๙ ไร่ พื้นที่ป่าชุมชน ๕๗,๙๒๕ ไร่ ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำมาใช้ประโยชน์ ๓๓๓ ตัน/วัน และอุณหภูมิสูงสุด ๓๘.๗ องศาเซลเซียส

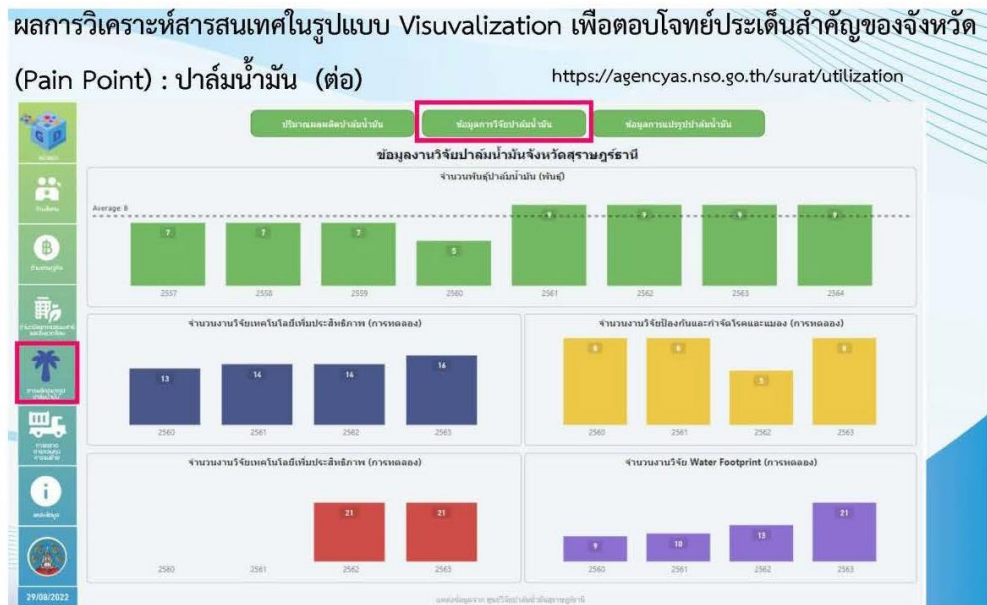


- ๔. การผลิต/แปรรูปน้ำมันปาล์ม ซึ่งมีปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมัน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๓,๘๗๖,๓๓๓ ตัน

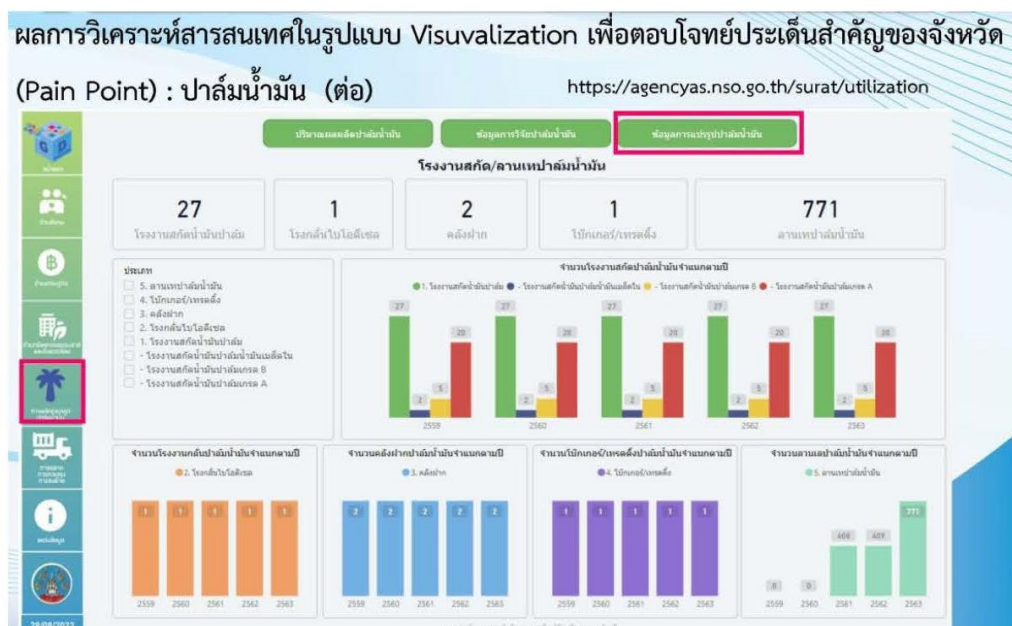


๔.การผลิต...

- ๔. การผลิต/แปรรูปน้ำมันปาล์ม (ต่อ) ซึ่งมีข้อมูลการวิจัยปาล์มน้ำมัน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ แบ่งเป็น จำนวนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน ๙ พันธุ์ จำนวนงานวิจัยเทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพ (การทดลอง) ๑๖ การทดลอง จำนวนงานวิจัยป้องกันและกำจัดโรคและแมลง (การทดลอง) ๘ การทดลอง จำนวนงานวิจัย Water Footprint (การทดลอง) ๒๑ การทดลอง

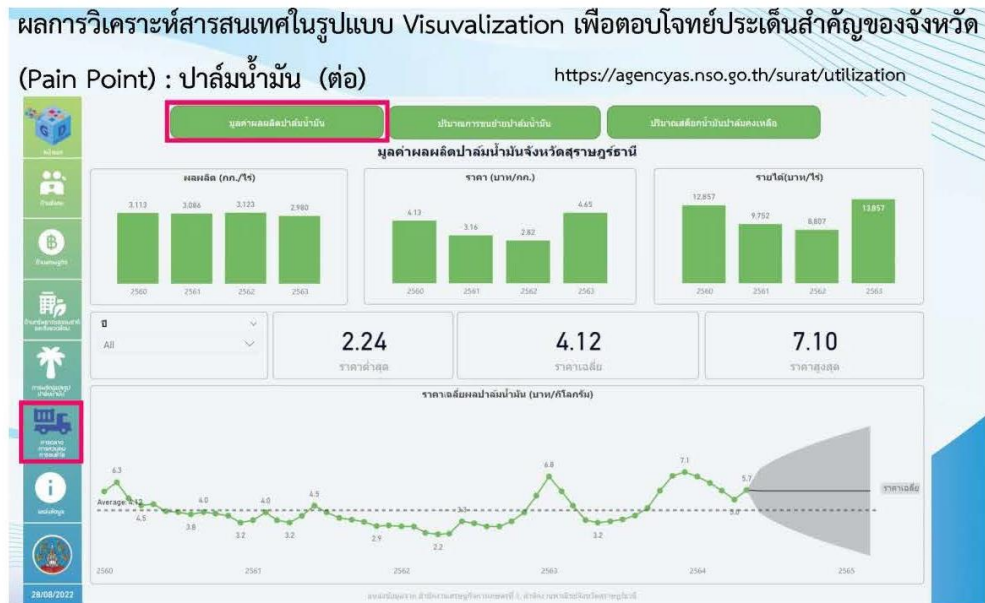


- ๕. การผลิต/แปรรูปน้ำมันปาล์ม (ต่อ) ซึ่งมีข้อมูลการแปรรูปปาล์มน้ำมัน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ แบ่งเป็น โรงงานสกัด/ลานเทปาล์มน้ำมัน จำนวน ๗๗๑ ลานเท

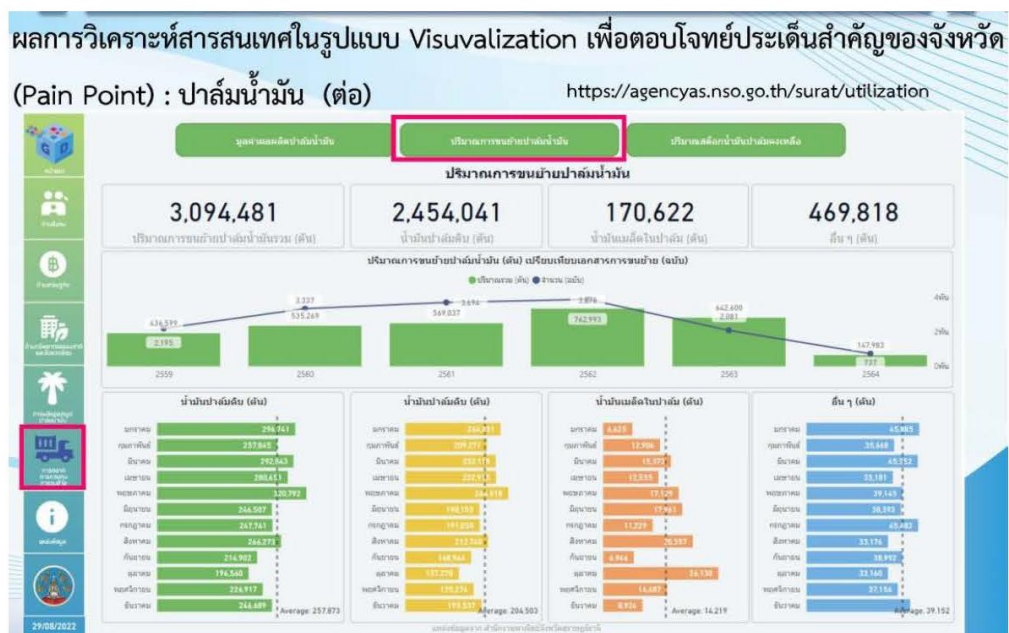


๕. การตลาด...

- ๕. การตลาด การควบคุม การขนย้าย แบ่งเป็น มูลค่าผลผลิตปาล์มน้ำมัน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีผลผลิต จำนวน ๒,๔๘๐ กก./ไร่ ราคา ๔.๖๕ บาท/กก. รายได้ ๑๓,๘๕๗ บาท/ไร่



- ๕. การตลาด การควบคุม การขนย้าย (ต่อ) แบ่งเป็น ปริมาณการขนย้ายปาล์ม น้ำมัน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๓,๐๙๔,๔๘๑ ตัน น้ำมันปาล์มดิบ จำนวน ๒,๔๕๔,๐๔๑ ตัน น้ำมันเมล็ดในปาล์ม ๑๗๐,๖๒๒ ตัน และ อื่นๆ ๔๖๙,๘๑๘ ตัน



๕. การตลาด...

หน้าหลัก

บุคลากร

บัตรประชาชน

อีเมล

โทรศัพท์

รถบรรทุก

ข้อมูล

ปฏิทิน

รวมค่าขนส่งน้ำมันเข้าพื้นที่

ปริมาณการขนถ่ายน้ำมันเข้าพื้นที่

ปริมาณสินค้าเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือ

58,798.80

ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือ (ตัน)

48,143.47

ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือโดยเฉลี่ย (ตัน)

238,118.45

ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือรวมสูงสุด (ตัน)

ปริมาณการขนถ่ายน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือ

ปี	ปริมาณการขนถ่ายน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือ (ตัน)
2559	99,186.67
2560	48,143.47
2561	159,613.69
2562	238,118.45
2563	58,798.80

Average: 144,967.05

ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือรายปี (ตัน)

ปี	ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือรายปี (ตัน)
2559	1,068,365.69
2560	1,631,098.80
2561	1,631,098.80
2562	2,224,446.50
2563	1,688,875.31

Average: 1,728,564.69

ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือรายเดือน (ตัน)

ปี	ปริมาณน้ำมันเข้าพื้นที่ส่งออกเหลือรายเดือน (ตัน)
2559	116,626.69
2560	98,029.38
2561	81,067.82
2562	125,663.55
2563	166,807.28

Average: 102,739.61

29/08/2022

แหล่งข้อมูล: สำนักงานพลังงานจังหวัดสตูล

❖ แหล่งข้อมูลสนับสนุน โดยจะแสดงหน่วยงานผู้ให้ข้อมูล/รายการคำอธิบายข้อมูลที่นำมาใช้ประโยชน์

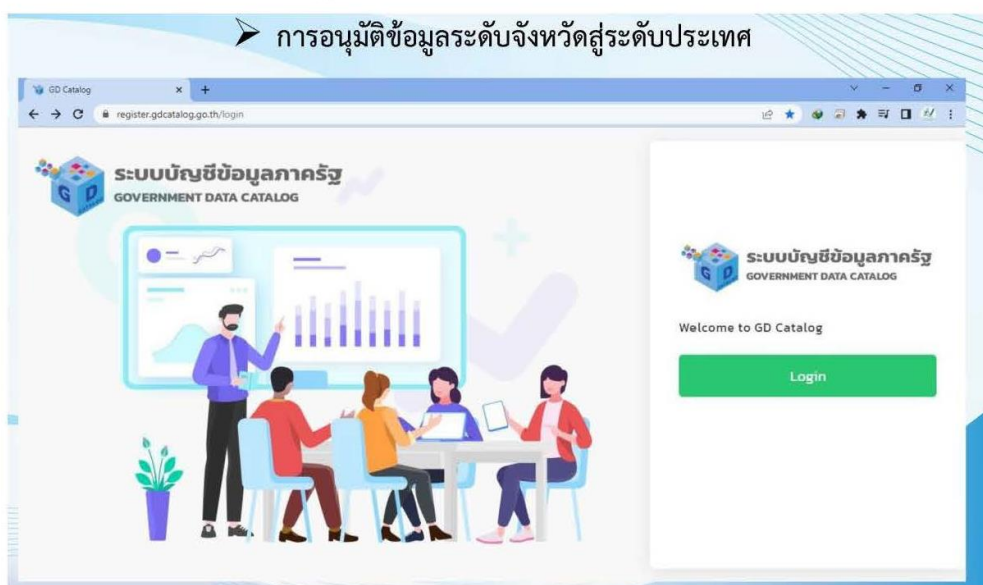
[illegible]

การลงทะเลเบียด...

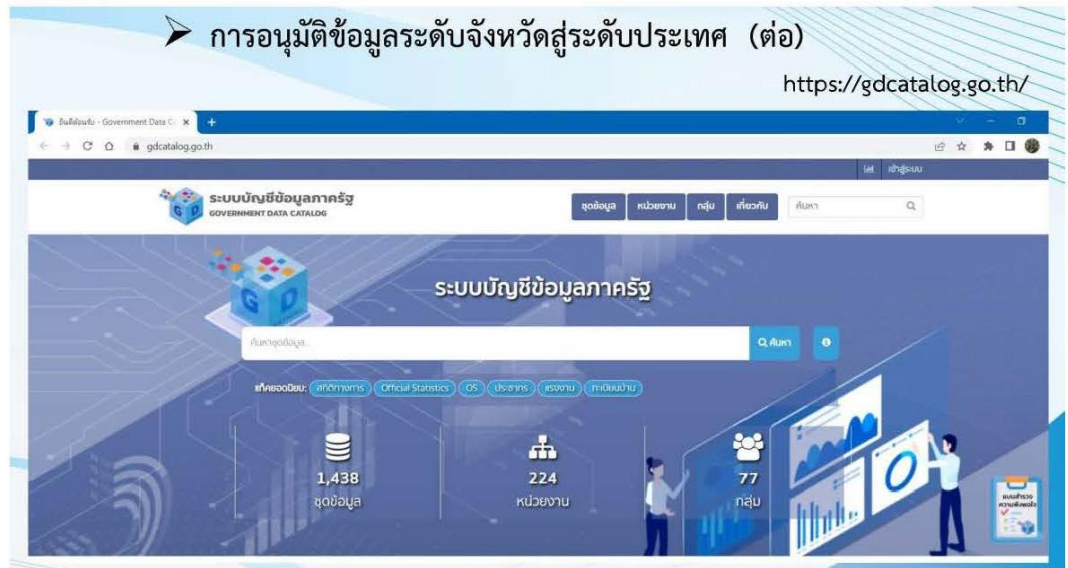
แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ. 2566 - 2570)|201

❖ การลงทะเบียนและอนุมัติข้อมูล

การอนุมัติข้อมูลระดับจังหวัดสู่ระดับประเทศ โดยสำนักงานสถิติจังหวัดจะต้องนำชุดข้อมูลทั้ง ๒๓ รายการ ลงทะเบียนชุดข้อมูลในระบบ C-KAN Open-D ซึ่งต้องรอการอนุมัติจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดย ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ (ศย.) ข้อมูลที่ผ่านการอนุมัติแล้วจะไปปรากฏอยู่ในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ <https://gdcatalog.go.th/> ซึ่งสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ดำเนินการดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรอผลการอนุมัติจากสำนักงานสถิติแห่งชาติประมาณ ๑ สัปดาห์



การอนุมัติ...



ที่ประชุม :

เห็นชอบ วาระที่ ๔.๑

ระเบียบวาระที่ ๔.๒

ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสู่ราชรัฐธานี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ นำเสนอว่า สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ซึ่งมี ๕ บท ได้แก่

บทที่ ๑ บทนำ

บทที่ ๒ นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๓ รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๔ สถานการณ์สถิติทางการ

บทที่ ๕ ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

บทที่ ๑ , ๒ และ ๓ คณะกรรมการได้ให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว ในการประชุม คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕

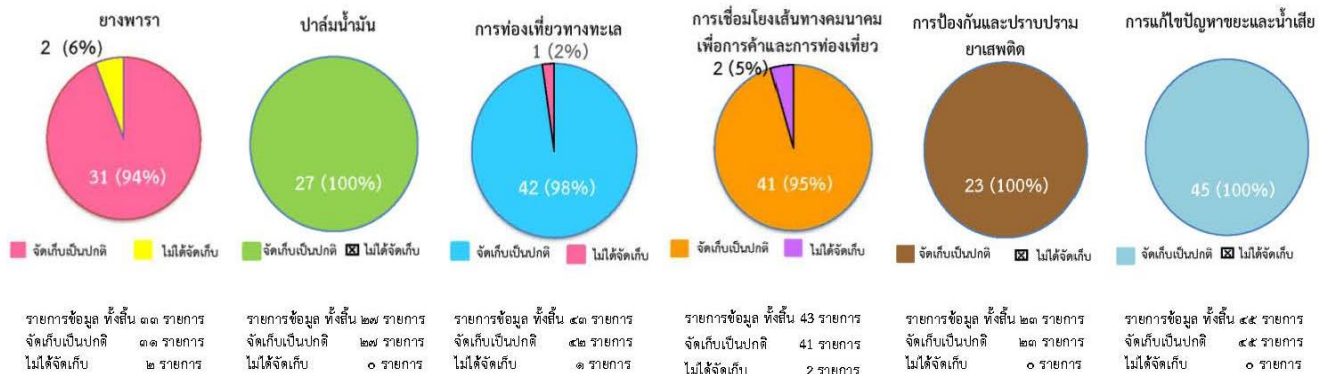
บทที่ ๔ – ๕ ขอให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาให้ความเห็นชอบ สำหรับการ ประชุมในครั้งนี้

๔.๒.๑ ให้ความ...

๔.๒.๑ ให้ความเห็นชอบ บทที่ ๔ สถานการณ์ข้อมูลสถิติทางการ

สรุปรายการข้อมูลสถิติทางการของผลิตภัณฑ์ที่ศักยภาพ (Product Champion : PC) ประเด็นปัญหาสำคัญ (Critical Issue : CI) ตามประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๕ ประเด็น ๖ PC/CI ๒๑๔ รายการ จัดเก็บเป็นปกติ ๒๐๙ รายการ ไม่มีการจัดเก็บ ๕ รายการ

ประเด็นการพัฒนา	PC/CI	รายการข้อมูล ทั้งสิ้น	รายการที่จัดเก็บ เป็นปกติ	รายการข้อมูลที่ไม่ มีการจัดเก็บ
๑. พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่า สูง	๑. ยางพารา	๓๓	๓๑	๒
	๒. ปาล์มน้ำมัน	๒๗	๒๗	๐
๒. พัฒนาการท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน	๓. การท่องเที่ยวทางทะเล	๔๓	๔๒	๑
๓. พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์	๔. การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อ การค้าและการท่องเที่ยว	๔๓	๔๑	๒
๔. เสริมสร้างพลังทางสังคมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี	๕. การป้องกันและปราบปราม ยาเสพติด	๒๓	๒๓	๐
๕. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นฐาน การพัฒนาอย่างยั่งยืน	๖. การแก้ไขปัญหาขยะและน้ำเสีย	๔๕	๔๕	๐
	รวม	๒๑๔	๒๐๙	๕



การติดตาม...

การติดตามปรับปรุงข้อมูลที่สำคัญ
การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาศักยภาพการแข่งขันภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร Product Champion : ยางพารา
ผังสถิติทาง การ (Data mapping) Product Champion_ยางพารา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ห่วงโซ่คุณค่า (VC) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	มี/ไม่มี ฐานข้อมูล	วิธีการ เก็บ รวบรวม ข้อมูล	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	หมายเหตุ
VC ๑ : การวิจัยและพัฒนา (R&D) ปัจจัยพื้นฐานและการพัฒนาเกษตรกร																
CSF ๑.๘ การสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถให้เกษตรกร	KPI ๑.๘ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	Data ๑.๘.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ	ราย	ทะเบียน	ปี	การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	๓,๗๓๖	๓,๗๕๓	-	-	-	-	-	-	-	ปัจจุบันไม่มีการจัดเก็บข้อมูลในรายการดังกล่าวจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูลแล้ว
						สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี	-	๓,๔๐๐	-	-	-	-	-	-	-	
CSF ๒.๑ การใส่ปุ๋ย การใช้สารเคมี และการกำจัดศัตรูพืช	KPI ๒.๑ การอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ใช้สารเคมี	Data ๒.๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมให้ความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม และการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ใช้สารเคมี	ราย	มี	ทะเบียน	การยางแห่งประเทศไทย จ.สุฎ.	-	-	๔,๔๑๑	-	-	-	-	-	-	

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่มีศักยภาพ/ ประเด็นปัญหาสำคัญ (Product Champion : PC/ Critical Issue : CI) และที่เกี่ยวข้องกับภาพหลังรายการข้อมูลไม่มีการจัดเก็บ ได้แก่

PC ๑. ยางพารา หน่วยงานแจ้งว่าไม่มีการจัดเก็บ ๒ รายการ

Data ๑.๘.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และขีดความสามารถ

นางใจทิพย์ ด้านปรีดำนันท์ ผู้แทน เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชี้แจงว่ายังคงมีการดำเนินการเก็บข้อมูลอยู่และข้อมูลอยู่ที่ การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

Data ๒.๑.๑ จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการอบรมให้ความรู้เรื่องใช้ปุ๋ยที่เหมาะสมและการกำจัดศัตรูพืชโดยไม่ใช้สารเคมี

นางใจทิพย์ ด้านปรีดำนันท์ ผู้แทน เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชี้แจงว่ายังคงมีการดำเนินการอยู่และข้อมูลอยู่ที่ การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ซึ่งทั้ง ๒ รายการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการจัดกิจกรรมและมีการเก็บข้อมูลในภาพรวมไม่ได้แยกเป็นการอบรมเฉพาะเรื่องยางพารา

การติดตาม...

การติดตามปรับปรุงข้อมูลที่สำคัญ
การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน มุ่งเน้นการท่องเที่ยวทางทะเล Product Champion : การท่องเที่ยวทางทะเล
สังกตีสถาการ (Data mapping) Product Champion_การท่องเที่ยวทางทะเล จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูล ณ วันที่ 8 เมษายน 2565

ช่วงข้อมูล (VC) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	ความถี่ของข้อมูล	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564
VC 1 : วางยุทธศาสตร์ / แผนการท่องเที่ยว													
CSF 1.4 การกำหนดขีดความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity)	KPI 1.4 จำนวนรายงานความพึงพอใจนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity) และการบริการด้านการท่องเที่ยวที่สอดคล้องกับภูมิปัญญา	ข้อ 1.4.5 ข้อมูลการบริการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและนันทนาการ	แห่ง	ปี	สนง.การท่องเที่ยวและกีฬา จ.สุ.	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บข้อมูลแล้ว							

PC ๓. การท่องเที่ยวทางทะเล หน่วยงานแจ้งว่าไม่มีการจัดเก็บ ๑ รายการ
Data ๑.๔.๖ ข้อมูลการบริการท่องเที่ยวเชิงกีฬาและนันทนาการ

ว่าที่ ร.ต.หญิง นาฎยา เผือกหนู ผู้แทนท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
แจ้งว่าไม่มีการจัดเก็บข้อมูล

นายศักดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน แจ้งว่า หากไม่มีการจัดเก็บข้อมูลใน Data ๑.๔.๖ ข้อมูลการบริการท่องเที่ยวเชิงกีฬาและนันทนาการ แล้วแต่ในการดำเนินการยังมีอยู่ในทุกๆ ปี เช่น การวิ่งเซฟตี้การดำ เรีอใบริกาต้า เป็นต้น ควรจะได้จัดเก็บในทุกๆ ปี เพื่อให้มีข้อมูล เนื่องจากการส่งเสริมการท่องเที่ยวเป็นนโยบายของจังหวัด

การติดตามปรับปรุงข้อมูลที่สำคัญ
การประเมินผลการนำข้อมูลสถิติใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปี
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistics) ภาคใต้ตอนบน มุ่งเน้น การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว
Critical Issue : การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว

ข้อมูล ณ วันที่ 8 เมษายน 2565

ช่วงข้อมูล (VC) และปัจจัยแห่งความสำเร็จ (CSF)	ตัวชี้วัด	ข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น	หน่วย	ความถี่ของข้อมูล	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564
VC 1 : ความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน													
CSF 1.4 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	KPI 1.4.1 จัดตั้งคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	Data 1.4.1-2 จำนวนงบประมาณที่ขอใช้ในการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งสร้างคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า	บาท	ปี	สนง.คลังจังหวัดสุ.	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บแล้ว							
VC 2 : พัฒนาประสิทธิภาพและลดต้นทุนโลจิสติกส์													
		Data 2.1.1 มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม	บาท	ปี	สนง.ขนส่ง จ.สุ.	6,297	7,727	7,127	7,294	7,991	หน่วยงานไม่ได้จัดเก็บแล้ว		

PC ๔. การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมเพื่อการค้าและการท่องเที่ยว หน่วยงานแจ้งว่าไม่มีการจัดเก็บ ๒ รายการ

Data ๑.๔.๑-๒ จำนวนงบประมาณที่ขอใช้ในการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งสร้างคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า

Data ๒.๑.๑ มูลค่าเพิ่ม GPP ณ ราคาประจำปี สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าและการคมนาคม

นายศักดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน มอบหมายให้สำนักงานคลังจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นหน่วยงานรับผิดชอบ ทั้ง ๒ รายการข้อมูล

ที่ประชุม :

เห็นชอบ วาระที่ ๔.๒.๑

๔.๒.๒ ให้ความ...

๔.๒.๒ ให้ความเห็นชอบ บทที่ ๕ ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาในอนาคต

ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาและให้ความเห็นชอบต่อ (ร่าง) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ บทที่ ๕ ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาในอนาคต หน้าที่ ๙๙ – ๑๐๘ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) ดังนี้

๕.๑ ข้อเสนอแนะ

๕.๑.๑ ด้านการพัฒนาการบริหารจัดการข้อมูลสถิติทางการ ตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๙๙)

- ๑) การพัฒนาบุคลากร
- ๒) กลไกการประสานงาน
- ๓) การบริหารจัดการงบประมาณ

ที่ประชุม :

เห็นชอบ

นายศักดิ์ดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน ให้ความเห็นเกี่ยวกับหัวข้อที่ ๓) การบริหารจัดการงบประมาณ จัดให้มีการจัดสรรงบประมาณในระดับจังหวัด เพื่อติดตามและประเมินผลโครงการ เพื่อใช้ในการพัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจระดับพื้นที่ รวมถึงใช้ในการประเมินผลโครงการต่างๆ ในจังหวัด ว่าให้ระบุว่าเป็นงบประมาณของแผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในส่วนของของสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยให้ประสานงานกับ นางสาวประภาศรี รักษ์บางแหลม นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ สำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๕.๑.๒ ด้านการพัฒนาการผลิตสถิติทางการ ตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๑๐๐)

ที่ประชุม :

เห็นชอบ

๕.๑.๓ ด้านการพัฒนาคุณภาพของข้อมูลและการประสานข้อมูล ตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๑๐๑ - ๑๐๒)

ที่ประชุม :

เห็นชอบ

๕.๑.๔ ด้านการพัฒนาบุคลากร ตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๑๐๒ – ๑๐๕)

ที่ประชุม :

เห็นชอบ

นายศักดิ์ดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน ได้ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ในหัวข้อ ๕.๑.๔ ด้านการพัฒนาบุคลากร โดยให้ นายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ร่วมเป็นวิทยากร ในการจัดการอบรมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาทักษะกระบวนการ พัฒนาองค์ความรู้ก้าวสู่ยุค ๔.๐ ระหว่างวันที่ ๒๑ – ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕ ณ โรงแรมสุธารอยัล บีช อำเภอนนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยอบรมในหัวข้อ “ระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดสุราษฎร์ธานี”

๕.๒ แผนปฏิบัติ...

๕.๒ แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ

๕.๒.๑ แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ
ตามแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๑๐๖ – ๑๐๗)

ที่ประชุม : เห็นชอบ

๕.๒.๒ แผนการขับเคลื่อนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด ตามแผนพัฒนาสถิติ
ระดับจังหวัด พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ (หน้า ๑๐๘)

ที่ประชุม : เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๔.๓

ให้ความเห็นชอบ (รูปเล่ม) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐
นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ ได้ขอให้
คณะกรรมการพิจารณาเห็นชอบ (รูปเล่ม) แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี
พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ซึ่งประกอบด้วย

คำนำ

สารบัญ

สารบัญภาพ

สารบัญตาราง

บทที่ ๑ บทนำ

บทที่ ๒ นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๓ รายการข้อมูลสถิติทางการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

บทที่ ๔ สถานการณ์สถิติทางการ

บทที่ ๕ ข้อเสนอแนะการพัฒนาการรวบรวมข้อมูลและแผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการ
ภาคผนวก ก การวิเคราะห์ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดที่เป็นปัจจุบันที่
สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาในระดับจังหวัด

ภาคผนวก ข ตัวชี้วัดการพัฒนาจังหวัด

ภาคผนวก ค คำอธิบายข้อมูล (Metadata)

ภาคผนวก ง ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๒

ภาคผนวก จ แผนบริหารจัดการระบบสถิติ เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติภาครัฐ

ภาคผนวก ฉ เอกสาร/ภาพกิจกรรม



QR Code (รูปเล่ม)
แผนพัฒนาสถิติระดับ
จังหวัดสุราษฎร์ธานี
พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

นายศักดิ์ดาพร...

นายศักดิ์ดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน ให้เพิ่ม
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสุราษฎร์ธานี (GPP) ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ และจัดทำกรนำเสนอ
กราฟวงกลม ตามสาขา ๕ อันดับแรก (TOP ๕) ในภาคผนวก ง

ที่ประชุม :

เห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕

เรื่องอื่น ๆ

นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ ได้ประชาสัมพันธ์
และขอเชิญชวนเข้าร่วมการอบรม ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและ
สังคม จำนวน ๓ หลักสูตรขับเคลื่อนการผลักดัน Open Data & Visualization ด้วยระบบบัญชี
ข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
เรียนเชิญเข้ารับการอบรม

อบรมออนไลน์
ONLINE TRAINING
Free

3 หลักสูตรขับเคลื่อนการผลักดัน
Open Data & Visualization
ด้วยระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
(Government Data Catalog)

วิทยากรผู้เชี่ยวชาญ

ดร.มาชฌู บุรณรัช
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นายอาทิตย์ ตรี
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หลักสูตรที่ 1
อบรมผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลทั่วสังคมไทย
ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม
(Thailand Economy and
Society with Data)
1-2 กันยายน 2565

หลักสูตรที่ 2
อบรมผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ
(Government Data Catalog -
Administrator)
15-16 กันยายน 2565

หลักสูตรที่ 3
การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ
การจัดทำรายงานเชิงธุรกิจและตอบโต้
การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล
(Business Intelligence for
Driven Digital Province)
28-30 กันยายน 2565

>> ลงทะเบียนเข้ารับการอบรมฟรี <<
bit.ly/gdcourse

gdhelppage.nso.go.th gdcatalog.go.th #NSO #GDCatalog



QR Code ลงทะเบียนเข้า
รับการอบรมฟรี

หลักสูตรที่ 1	หลักสูตรที่ 2	หลักสูตรที่ 3
อบรมผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลทั่วสังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม (Thailand Economy and Society with Data) 1-2 กันยายน 2565	อบรมผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog - Administrator) 15-16 กันยายน 2565	การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานเชิงธุรกิจและตอบโต้ การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล (Business Intelligence for Driven Digital Province) 28-30 กันยายน 2565

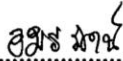
นายศักดิ์ดาพร...


นายศักดิ์ดาพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประธาน ได้แจ้งว่า กพร. จะประชุมชี้แจงรายละเอียดตัวชี้วัดการพัฒนาข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่ การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) และการรายงานผลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-SAR) ในวันศุกร์ที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕ ขอให้ฝ่ายเลขานุการ คือ สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้ารับฟังการชี้แจงด้วย ซึ่งจะมีหนังสือแจ้งมาอีกครั้งหนึ่ง

มติที่ประชุม

รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๐๐ น.

ลงชื่อ..........ผู้จัดรายงานการประชุม
(นางสาวอมรรัตน์ รอดเรืองฤทธิ์)
พนักงานสถิติ

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว)
ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน

ภาพข่าวกิจกรรม



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕



ตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษา โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ และตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลิกรออนไลน์ โดยนายทรงพล ไหมสาลี ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศศาสตร์ภาครัฐ กล่าวเปิดการอบรมดังกล่าว

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสาวฐิยาดา ชูรัตน์ เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕ หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันอังคารที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ตรีธารองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



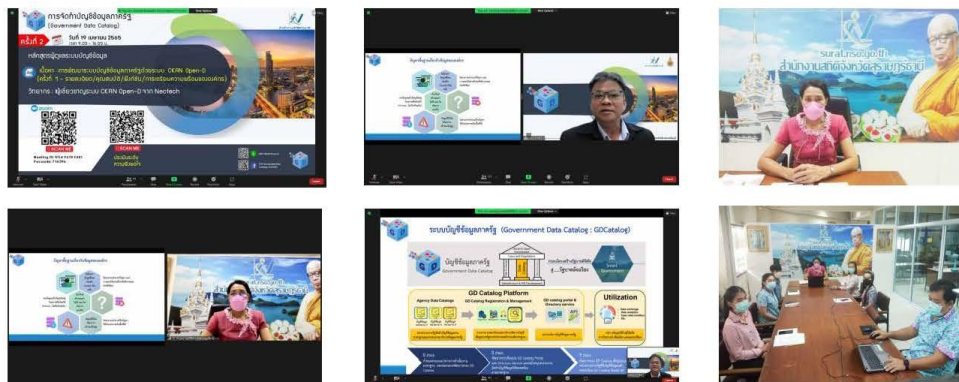
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕



นายทรงพล ใหม่สาลี ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เป็นประธานเปิดการอบรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ครั้งที่ ๒ ในวันอังคารที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕ หลักสูตร หลักสูตรผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล เนื้อหา การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ด้วยระบบ CKAN Open-D (ครั้งที่ ๑-รายละเอียด/คุณสมบัติ/ฟังก์ชัน/การเตรียมความพร้อมขององค์กร) โดยมี ดร.มารุต บุรณรัช กลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ NECTEC, NSTDA เป็นวิทยากรบรรยายตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษา โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐและตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลิสิกออนไลน์

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสมจิตร พุททอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ นางสาวสุวิดา ชูรัตน์ เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ครั้งที่ ๒ ในวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕ หลักสูตร ผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) และผ่านทาง Facebook: Government Data Catalog – NSO GDC ในวันอังคารที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ครีธาองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนคอนนิก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันศุกร์ที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๕



ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานเปิดการประชุมแนะนำโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) เตรียมความพร้อม ก้าวเข้าสู่อนาคต แห่งการแบ่งปันข้อมูลสู่การขับเคลื่อนการใช้ข้อมูล ประกอบการตัดสินใจสำหรับหน่วยงานส่วนกลาง สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีจัดกิจกรรมภายใต้โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ในรูปแบบเสมือนจริง (Virtual Conference) โดยมีนายทรงพล ใญ่มสาลี ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศศาสตร์ภาครัฐ กล่าวรายงานการประชุม ซึ่งมีวิทยากรร่วมบรรยาย ดังนี้

- ๑.ก้าวที่สำคัญของประเทศไทยผ่านการขับเคลื่อนด้วยข้อมูล -ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- ๒.การขับเคลื่อนการเกษตรเชิงรุกด้วยข้อมูล-ดร.กิจจารักษ์ อ้นเงินหยาก
- ๓.การบูรณาการบัญชีข้อมูลภาครัฐสู่การขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ข้อมูล -ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อนุชา ดุงคัยฐาน
- ๔.อนาคตแพลตฟอร์มระบบบัญชีข้อมูล CKAN Open-D - ดร.มารุต บุณณรัช กลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
- ๕.ยกระดับข้อมูลด้วยธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ -ผศ.ดร.โยษต์รัตน์ ธรรมบุษดี กลุ่มสาขาวิชาเทคโนโลยี การจัดการระบบสารสนเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสาวสุนิษา พิพรรธวงศา ผู้อำนวยการกลุ่มงานปฏิบัติการสถิติและดิจิทัล นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมการประชุมแนะนำโครงการดังกล่าว ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันศุกร์ที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใฝ่ใจลูกค้า ตรีภพอองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



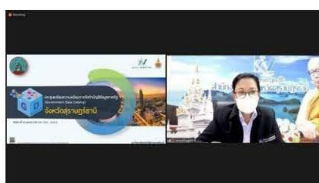
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕



คณะที่ปรึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้จัดประชุมเตรียมความพร้อมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีอาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหทวีทรัพย์ เป็นผู้บรรยายเกี่ยวกับการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ทั้งนี้ นายทรงพล ไหมสาลี ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศศาสตร์ภาครัฐ เข้าร่วมสังเกตการณ์และให้คำแนะนำการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ นางสาวฐิยาดา ชูรัตน์ เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อม ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันจันทร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. - ๑๕.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ครีเอตองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕



ตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษาโครงการจัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐและตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลิกรออนไลน์ ครั้งที่ ๓ ในวันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ หลักสูตร: ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม (Thailand Economy and Society with Data) เนื้อหา: การใช้ระบบ CKAN Open-D เพื่อการบริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยมี ดร.มารุต บุรณรัช กลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ NECTEC, NSTDA เป็นวิทยากรบรรยาย

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครุประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ นางสาวฐิตา ชูรัตน์ เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน พนักงานและเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ครั้งที่ ๓ ในวันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ หลักสูตร : ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม (Thailand Economy and Society with Data) ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) และผ่านทาง Facebook: Government Data Catalog – NSO GDC ในวันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อสังคม เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕



นางสาวกฤษณา จิรวัดมนัสสถิตย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานกล่าวเปิด ในการประชุมชี้แจงการดำเนินงานและการสนับสนุนโครงการในพื้นที่ โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ บรรยายโดยทีมที่ปรึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี)

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครุประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันอังคารที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๐๐น. ณ ห้องประชุม สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ตรีธธาองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



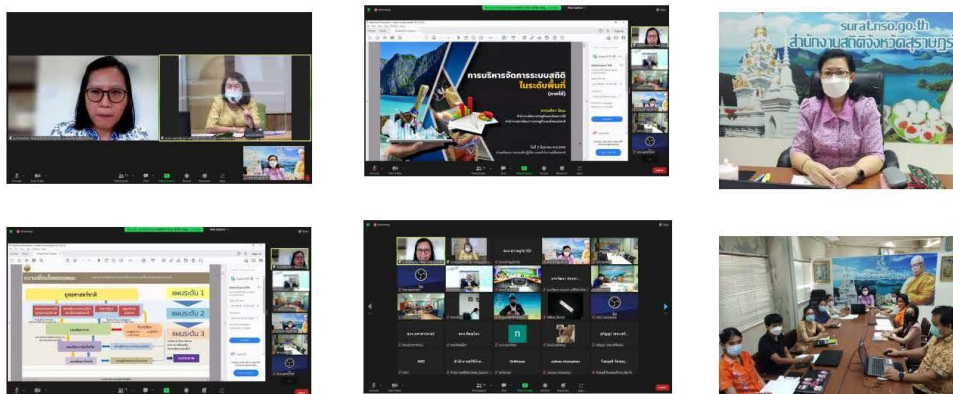
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันพฤหัสบดีที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕



นางสาวสุวรรณี วัจนกนต์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การบริหารจัดการระบบสถิติในระดับพื้นที่" ครั้งที่ ๔ ประเด็นการนำเสนอแผนพัฒนาสถิติเข้าเป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติราชการจังหวัดประเด็นท่องเที่ยว (ภาคใต้) โดยมีนางพรณทิพา รัตน์ะ ผู้เชี่ยวชาญด้านการวางแผนยุทธศาสตร์จังหวัด NES สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคใต้ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นวิทยากร ผู้บรรยาย

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครุประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย ข้าราชการพนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว ผ่านรูปแบบออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยระบบ Zoom และ Microsoft Teams ในวันพฤหัสบดีที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐น.-๑๖.๐๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕



ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานในการประชุมเปิดตัวโครงการพัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศ "Kick Off Meeting" โดยมีนายมานะชัย บุญเอก ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กล่าวรายงาน

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วยพนักงานและเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมในการประชุมเปิดตัวโครงการดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านทาง Facebook Live และระบบ Zoom ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



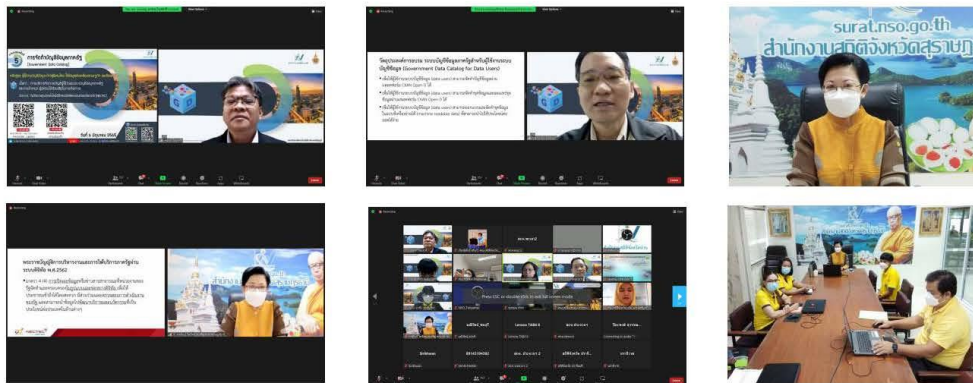
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕



นายทรงพล ใหม่อาลี ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เป็นประธานเปิดการอบรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ครั้งที่ ๕ ในวันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ หลักสูตร ผู้ดูแลระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และสังคมเนื้อหา การบริหารจัดการบัญชีผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ และการกำหนดผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการจัดการ โดยมี ดร.มารุต บุรณรัช กลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์ NECTEC,NSTDA เป็นวิทยากรบรรยาย ตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษา โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐและตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลิสิกออนไลน์

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ครั้งที่ ๕ ในวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ หลักสูตร ผู้ใช้งานหลักสูตร ผู้ใช้งานบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และสังคม ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) และผ่านทาง Facebook: Government Data Catalog – NSO GDC ในวันจันทร์ที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ตรีทระองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



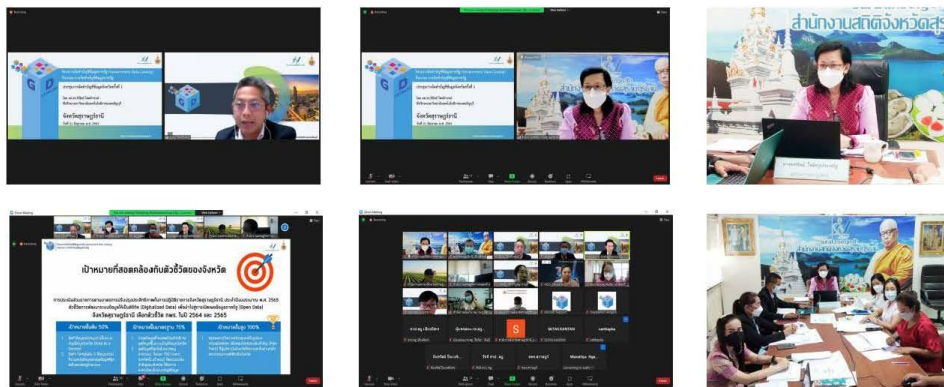
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕



นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานในการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๑

ตามที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้มอบหมายให้สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี รับผิดชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ตัวชี้วัดที่ ๒.๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

ในการนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษาในการดำเนินการโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในหน่วยงานในระดับกรม และส่วนภูมิภาคในจังหวัด ในการดำเนินการรวบรวมบัญชีข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ ผศ.ดร.วิทย์ โสดีจิวรรณ หัวหน้าสาขาวิชาสถิติประยุกต์ และอาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหทวีทรัพย์ และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว เพื่อจัดหมวดหมู่ชุดข้อมูลตามประเด็นสำคัญ Pain Point : ปาล์มน้ำมัน ในวันอังคารที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๔.๐๐น.-๑๖.๐๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี และผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อคน เอื้ออาทรต่อกัน รักนับ สสข



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนคอนนิก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕



นางสาวอังคณา แยมอุบล ผู้อำนวยการกลุ่มสารสนเทศด้านเศรษฐกิจ เป็นประธานเปิดการอบรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ครั้งที่ ๗ ในวันจันทร์ที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕ หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม เนื้อหา การใช้งานระบบ CKAN Open-D เพื่อการใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานจากระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยมี ดร.มารุต บุรณรัช และนายปฏิพัทธ์ ตุ่มสังข์ทอง วิทยากร: ทีมวิทยากรศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติNECTEC ตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษา โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐและตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลิสิกออนไลน์

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครุประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งที่ ๗/ การใช้งานระบบ CKAN Open-D หลักสูตร ผู้ใช้งานระบบบัญชีข้อมูล ก้าวสู่สังคมไทย ใช้ข้อมูลขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และสังคมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) และผ่านทาง Facebook: Government Data Catalog – NSO GDC ในวันจันทร์ที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ตรีภพอองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



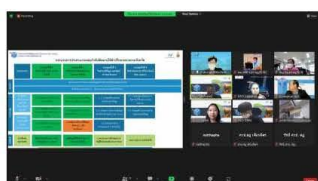
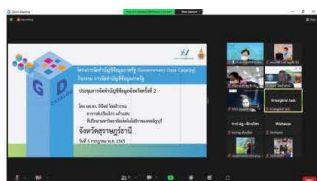
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕



นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานในการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๒ เรื่องการนำเข้าชุดข้อมูลขึ้นระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)

ตามที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้มอบหมายให้สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี รับผิดชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัด สุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ตัวชี้วัดที่ ๒.๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

ในการนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษาในการดำเนินการโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในหน่วยงานในระดับกรม และส่วนภูมิภาคในจังหวัด ในการดำเนินการรวบรวมบัญชีข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ ซึ่งมีผศ.ดร.ธิปไตย โสติดาวรรณ์ อาจารย์เกรียงไกร แก้วแสน ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีเป็นวิทยากรผู้บรรยาย และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในจังหวัดสุราษฎร์ธานี เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว เพื่อจัดเตรียมข้อมูล Meta Data ขึ้น GD Catalog และการนำเข้าชุดข้อมูลขึ้นระบบ GD Catalog ตามประเด็นสำคัญ Pain Point : ปาล์มน้ำมัน ในวันอังคารที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๔.๐๐น.-๑๖.๐๐น. ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๒๓๔ อาคาร ๒ วิทยาลัยสารพัดช่างสุราษฎร์ธานี และผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ตรีทางองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕



นายกิตติพร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี มอบหมายให้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานการประชุมการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๓ กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ

โดยมี อาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหทวีทรัพย์ ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นวิทยากรผู้บรรยาย และหน่วยงานเจ้าของข้อมูล (Data Owners) ส่วนราชการในจังหวัดสุราษฎร์ธานี หรือผู้แทน และนายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มงานวิชาการสถิติและวางแผน และคณะทำงาน เข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ เพื่อนำเสนอการขับเคลื่อนการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐในพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เกี่ยวกับการจัดทำชุดข้อมูล พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูล นำขึ้นระบบบัญชีข้อมูล นำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และจัดทำ Visualization Dashboard เพื่อตอบโจทย์ประเด็น Pain Point "ปาล์มน้ำมัน" ตามเกณฑ์การประเมินตัวชี้วัด "การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitize Data)" ของสำนักงาน ก.พ.ร. และตามเกณฑ์การประเมิน ระดับที่ ๒ ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (รอบปี ๒๕๖๕) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในวันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐น.-๑๒.๐๐น. ณ ห้องประชุมนางยวน ชั้น ๕ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ครีธาองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕



คณะที่ปรึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ได้จัดประชุมเตรียมความพร้อมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีอาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหวิทย์ทรัพย์ เป็นผู้บรรยายเกี่ยวกับการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ทั้งนี้ นายทรงพล ไหมสาส์ ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เข้าร่วมสังเกตการณ์และให้คำแนะนำการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย นางสมจิตร ชูทอง นักวิชาการสถิติชำนาญการ นางสาวสุวิดา ชูรัตน์ เจ้าพนักงานสถิติปฏิบัติงาน พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อม ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันจันทร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. - ๑๕.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



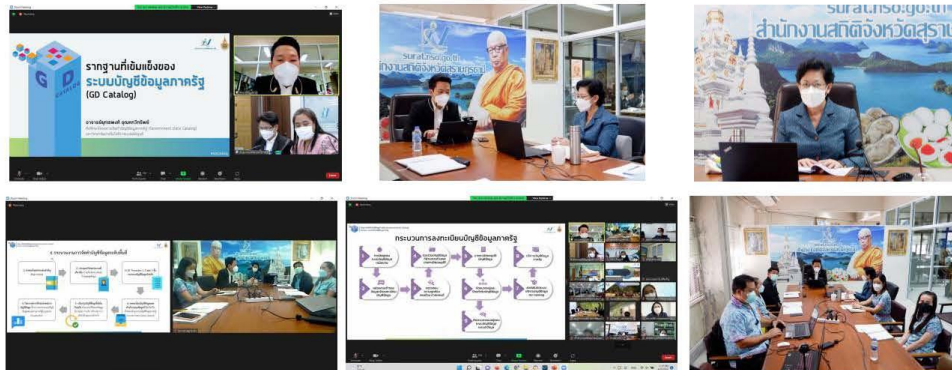
สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๔



นางสาวกฤษณา จิรวัดน์สถิตย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานการอบรม การลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)

ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ ร่วมกับที่ปรึกษาฯ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี) ได้ส่งเสริมและสนับสนุนเกี่ยวกับการจัดทำชุดข้อมูล พร้อมคำอธิบายชุดข้อมูล นำขึ้นระบบบัญชีข้อมูลจังหวัด เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์และจัดทำ Visualization Dashboard เพื่อตอบโจทย์ประเด็น Pain Point "ปาล์มน้ำมัน" รวมทั้งนำชุดข้อมูลที่ได้ขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ตามเกณฑ์การประเมินตัวชี้วัด "การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitize Data)" เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ของสำนักงาน ก.พ.ร. และตามเกณฑ์การประเมิน ระดับที่ ๒ ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จในการจัดทำแผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด (รอบที่ ๒/๒๕๖๔) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมีอาจารย์ยุทธพงศ์ อุณหวิทย์ ที่ปรึกษาโครงการฯ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี) และนางสาวอังคณา แยมอุบล ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นวิทยากรผู้บรรยาย

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ศรีประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วยนายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มงานวิชาการสถิติและวางแผน ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว เพื่อให้สำนักงานสถิติจังหวัดสามารถนำชุดข้อมูลที่จังหวัดเป็นเจ้าของ (Data Owner) บนระบบบัญชีข้อมูลจังหวัดมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลกลางภาครัฐ สำหรับให้ทุกภาคส่วนได้ใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) ในวันอังคารที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ อาคารสำนักงานส่วนราชการ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๘๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า ครักทางองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนดอนนก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันอังคารที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕



นายทรงพล ไหมสาสี่ ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ เป็นประธาน เปิดการอบรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ครั้งที่ ๑๐ ในวันอังคารที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ หลักสูตร การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์ การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล เนื้อหา การจัดทำข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวิเคราะห์ด้านวิทยาศาสตร์ โดยมี ทีมวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจาก MICROSOFT TEAM เป็นผู้บรรยาย ตามที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จ้าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นที่ปรึกษา โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) กิจกรรม การจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐและตามขอบเขตของงาน ในลักษณะคลินิกรออนไลน์

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมด้วย ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการอบรมให้ความรู้กับกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับ ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ครั้งที่ ๑๐ ในวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ หลักสูตร การใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจ การจัดทำรายงานอัจฉริยะตอบโจทย์การขับเคลื่อนจังหวัดดิจิทัล ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom) และผ่านทาง Facebook: Government Data Catalog – NSO GDC ในวันอังคารที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐น.- ๑๖.๓๐น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๕๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๘๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า สร้างองค์กร เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี อาคารสำนักงานส่วนราชการ ชั้น ๓

ถนนตอนนอก ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐ <http://surat.nso.go.th>

วันจันทร์ที่ ๒๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๕



นายศักดิ์พร รัตนสุภา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธาน ในการประชุมคณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

ในการนี้ นางพรทิพย์ โพธิ์ครูประเสริฐ สถิติ



จังหวัดสุราษฎร์ธานี กรรมการและเลขานุการ รายงานผลการดำเนินงานปี ๒๕๖๕ เกี่ยวกับรายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุง ประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ องค์ประกอบที่ ๒ : การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ตัวชี้วัดที่ ๑ การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เพื่อนำไปสู่การ เปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) (ร้อยละ ๑๕) และผลการวิเคราะห์สารสนเทศ ในรูปแบบ Visualization เพื่อตอบโจทย์ประเด็นสำคัญของจังหวัด (Pain Point) : ปาล์มน้ำมัน โดยมี คณะกรรมการสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนายภิญญาวัฒน์ สุขแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มงานวิชาการและวางแผน พร้อมด้วยพนักงานและเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.-๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ชั้น ๓ ศาลากลาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (หลังเก่า)



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทรศัพท์ ๐๗๗ ๒๗๒๕๔๐ โทรสาร ๐๗๗ ๒๗๓๐๔๔

วัฒนธรรมองค์กร : ยึดหลักวิชา พร้อมหาสิ่งใหม่ ใส่ใจลูกค้า รับผิดชอบต่อสังคม เอื้ออาทรต่อกัน รักมั่น สสช

คณะกรรมการสถิติระดับจังหวัดสุราษฎร์ธานี



QR Code
แผนพัฒนาสถิติระดับจังหวัด
จังหวัดสุราษฎร์ธานี
พ.ศ. 2566 - 2570



สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี
Surat Thani Provincial Statistical Office

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
National Statistical Office