



ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
รับที่ 1303 เวลา 10:26
วันที่ 21 มิ.ย. 2564

เลขานุการกรม
รับที่ 2237 เวลา 8:47
วันที่ 1 มิ.ย. 2564

กลุ่มสารบรรณ
รับที่ 1096
วันที่ 1 มิ.ย. 2564 เวลา 16:08

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองสถิติเศรษฐกิจ กลุ่มสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร. ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๕๐
ที่ ๐๕.๕/๓ วันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุมัติขยายคาบการปฏิบัติงาน และปรับแผนการเผยแพร่รายงานสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
(นางสาวกฤษณา จิรวัดน์สถิตย์)
รับที่ 266 เวลา
วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๔

เรื่องเดิม

ตามที่ กองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) ได้รับอนุมัติให้ปรับแผนดำเนินการโครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามบันทึกที่ ๐๕.๕/๘ ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๔ (เอกสารแนบ ๑) นั้น

ข้อเท็จจริง

๑. จากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ส่งผลกระทบต่อการทำงานเก็บรวบรวมข้อมูล ทำให้ในบางพื้นที่ที่ผู้ปฏิบัติงานสนามไม่สามารถออกไปปฏิบัติงานได้ตามบันทึกกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค ที่ ๑๓.๔/๑๔ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เรื่อง สรุปรายงานการสำรวจการปฏิบัติงานในพื้นที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด และกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ ซึ่งจำนวนจังหวัดที่ได้รับผลกระทบต่อการทำงานสนามแบบ face to face มีดังนี้

- ปฏิบัติงานได้ตามปกติ จำนวน ๘ จังหวัด
- ปฏิบัติงานได้บางพื้นที่ (เป็นส่วนมาก) จำนวน ๕๔ จังหวัด
- ไม่สามารถปฏิบัติงานได้ จำนวน ๑ จังหวัด (เอกสารแนบ ๒)

๒. กองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ (บจ.) ขอยกขออนุมัติปรับแผนการโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. ๒๕๖๔ (สทส.๖๔) ตามบันทึกที่ ๐๓.๒/๕๗ ลงวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ เนื่องจากพบเจ้าหน้าที่ของ บจ. ติดเชื้อ COVID-๑๙ จำนวน ๒ ราย จึงต้องกักตัวเจ้าหน้าที่ของ บจ. ทุกคน เป็นเวลา ๑๔ วัน ทำให้ไม่สามารถลงพื้นที่ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลได้ จึงขอยกขออนุมัติปรับแผนการโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. ๒๕๖๔ (เอกสารแนบ ๓)

ข้อพิจารณา

- ในการนี้ เพื่อให้การปฏิบัติงานสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ของโครงการ สศ. จึงขออนุมัติ ดังนี้
๑. ขยายคาบการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลโครงการ สทส.๖๔ จากเดิมระหว่างวันที่ ๑๖ เมษายน ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๑๖ เมษายน ถึง ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔
 ๒. เลื่อนกำหนดการส่งข้อมูลโครงการ สทส.๖๔ จาก สดจ. และ บจ. ถึง สศ. จากเดิมภายในวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔
 ๓. ปรับแผนการเผยแพร่สรุปผลเบื้องต้น และรายงานฉบับสมบูรณ์ สทส.๖๔ จากเดิมภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๔ เป็นภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

อนุมัติ

(Handwritten signature)

(นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์)
ผสช.
21 มิ.ย. 2564

(Handwritten signature)

(นางสาวสุพาพร อรุณรักษ์สมบัติ)
ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ (นางสาวกฤษณา จิรวัดน์สถิตย์)

(Handwritten initials)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงการคลัง


เรียน สจ./ผอ.บจ./ผอ.นว./ผอ.ศท./ผอ.พท./สชก./ผอ.กทส.

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป



(น.ส.สุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ)

ผอ.สศ.

 มิ.ย. ๖๔



รศช.อรรธรณ

รับที่ 680

รับที่ 8/03/64

เวลา 8.50

ผู้อำนวยการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

รับที่ 551 เวลา 16.11

รับที่ 5 ส.ป. 2564

เลขานุการ

รับที่ 2070 เวลา 14.09

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

กลุ่มสารบรรณ

รับที่ 1025

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

รับที่ 5 ส.ป. 2564

ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สว.ราชการ กองสถิติเศรษฐกิจ กลุ่มสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร. ๐ ๒๑๔๒ ๑๒๔๘ - ๕๑

ที่ ๐๕.๕/พ

วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุมัติปรับแผนดำเนินการโครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

เรื่องเดิม

ตามที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีแผนจัดทำโครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยดำเนินการสำรวจอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี นั้น

ข้อเท็จจริง

จากการหารือกับปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในประเด็นเกี่ยวกับการสำรวจข้อมูลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจำเป็นต้องมีข้อมูลที่ทันสมัยและทันต่อการใช้งาน สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้มีการพัฒนาและปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานให้รวดเร็วขึ้น โดยกองสถิติเศรษฐกิจ (สศ.) ได้ดำเนินการดังนี้

๑. โครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ

พ.ศ. ๒๕๖๔ (สทส.๖๔)

๑.๑ ปรับแบบสอบถามให้สั้นลงคงเหลือเฉพาะตัวชี้วัดตามการประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการค้าและการพัฒนา (The United Nations Conference on Trade and Development : UNCTAD) เพื่อให้สถานประกอบการให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามมากขึ้น และการดำเนินการในขั้นตอนต่อ ๆ ไป เร็วขึ้น

๑.๒ ปรับแผนดำเนินการในขั้นการประมวลผลและจัดทำรายงานให้เร็วขึ้น

๑.๓ จากการประชุมคณะทำงานกลั่นกรอง/พิจารณาโครงการสำมะโน/สำรวจ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ ในวันพุธที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ๔๐๑ สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีมติให้ สศ. ดำเนินการโครงการ สทส.๖๔ ตามแผนเดิม โดยกำหนดคาบเวลาการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล ระหว่าง ๑๖ เมษายน - มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ และให้ใช้แบบสอบถามที่ปรับแล้วได้

๒. โครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. ๒๕๖๔ (สทค.๖๔)

๒.๑ ประชุมหารือร่วมกับกองสถิติสังคม (สค.) เพื่อขอความอนุเคราะห์ผนวกแบบสอบถามโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือนกับโครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร (สรง.) ในเบื้องต้น สค. ให้ความอนุเคราะห์ผนวกแบบสอบถามได้ในไตรมาสที่ ๒ (เม.ย. - มิ.ย.) พ.ศ. ๒๕๖๔

๒.๒ ปรับแบบสอบถามให้สั้นลง โดยใช้ ITU short questionnaire เป็นแนวทางในการปรับรายการข้อถาม ซึ่งสามารถได้ข้อมูลตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งในประเทศและต่างประเทศ ตามมาตรฐานตัวชี้วัดสากล

๒.๓ ปรับแผนการดำเนินการโดยเพิ่มความถี่ในการสำรวจและนำเสนอผลการสำรวจให้เร็วขึ้น โดยขอความอนุเคราะห์ผนวกแบบสอบถามไปพร้อมกับโครงการ สรง. ในไตรมาสที่ ๒ - ไตรมาสที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนำผลการสำรวจมาพิจารณา หากผลการสำรวจไม่มีการเปลี่ยนแปลงมากนัก อาจจะพิจารณาปรับความถี่ในการผนวกแบบสอบถามไปกับโครงการ สรง. อีกครั้ง

ข้อเสนอ...

ข้อเสนอ

ในการนี้ สศ. ขออนุมัติปรับแผนและดำเนินการโครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๔ ดังนี้

- ๑. โครงการ สทส.๖๔ (เอกสารแนบ ๑)
 - ๑.๑ รายละเอียดโครงการ สทส.๖๔
 - ๑.๒ คาบเวลาการปฏิบัติงาน
 - ๑.๓ แผนการดำเนินงานในระยะยาว
 - ๑.๔ แบบสอบถามโครงการ สทส.๖๔
 - ๑.๕ ดำเนินการจัดพิมพ์แบบสอบถามและพิมพ์ของสีน้ำตาลขยายข้างจากโรงพิมพ์

ภายนอกสำนักงานสถิติแห่งชาติ

- ๒. โครงการ สทค.๖๔ (เอกสารแนบ ๒)
 - ๒.๑ รายละเอียดโครงการ สทค.๖๔
 - ๒.๒ คาบเวลาการปฏิบัติงาน
 - ๒.๓ แบบสอบถาม สทค.๖๔
 - ๒.๔ ขออนุมัติแบบสอบถาม สทค.๖๔ กับโครงการ สรจ. ในไตรมาสที่ ๒ - ไตรมาสที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๔

๓. การจัดสรรงบประมาณปี ๒๕๖๔ งบรายจ่ายอื่น (ค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) สำหรับโครงการ สทส.๖๔ จำนวนเงิน ๒,๒๘๖,๒๗๐ บาท (สองล้านสองแสนแปดหมื่นหกพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) โครงการ สทค.๖๔ จำนวนเงิน ๖๓๔,๙๕๐ บาท (หกแสนสามหมื่นสี่พันเก้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน) และรวมทั้งสองโครงการเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๒,๙๒๑,๒๒๐ บาท (สองล้านเก้าแสนสองหมื่นหนึ่งพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) (งบประมาณที่ขอเบิกจ่ายอยู่ในวงเงินที่ได้รับจัดสรร) (เอกสารแนบ ๓)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

[Signature]

(นางสาวสุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ)
ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ

[Signature]

(นางสาวกฤษณา จิรวัดณ์สถิตย์)

รศช.

- ๕ มี.ค. ๒๕๖๔

อนุบดี แอ:

ศิริรัตน์ พ.ศ. ๒๕๖๔

[Signature]

(นางอรารรรณ สุทธางกูร)

รศช.รท.๗๗๗

๕ ๘ มี.ค. ๒๕๖๔

นางอรารรรณ สุทธางกูร

กองบริหารงาน

แผนกบริหารงาน

เพื่อส่งเอกสาร

ทพ.

วท.น.๑๖

๕ มี.ค. ๖๔

ทพ.

ศิริรัตน์

๕ มี.ค. ๖๔

ทพ.

[Signature]

๕ มี.ค. ๖๔

ให้ทพ. นค.กทส.

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

[Signature]

นค.กทส.

๕ ๘ มี.ค. ๒๕๖๔



เรียน สจร./ผอ.บจ./ผอ.นว./ผอ.ศท./ผอ.พท./ลขก./ผอ.สค.
เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

สุภาพ

(น.ส.สุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ)

ผอ.สศ.

คู่ มี.ค. ๖๔

(scan 11.55%)

สำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. 2564

1. ความเป็นมา

สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะที่มีบทบาทเกี่ยวกับการผลิตข้อมูลสถิติเพื่อใช้ในการพัฒนาประเทศ ได้ตระหนักถึงความสำคัญในการผลิตข้อมูลสถิติด้านการมีและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของภาคธุรกิจ จึงได้มีการดำเนินการจัดทำโครงการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการขึ้นตั้งแต่ปี 2547 และทำการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าวทุกปีจนถึงปัจจุบัน เพื่อนำเสนอข้อมูลสำหรับประกอบการจัดทำตัวชี้วัด การกำหนดนโยบาย วางแผน และติดตามประเมินผลความก้าวหน้าด้านการพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ รวมทั้งเพื่อให้ภาคเอกชน/ผู้ประกอบการนำไปใช้ในการวางแผนตัดสินใจในการลงทุน ขยายกิจการ ตลอดจนทำให้ทราบถึงสถานการณ์การมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย

ในปัจจุบันประเทศไทยได้ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมและวางรากฐานประเทศสู่เศรษฐกิจดิจิทัล โดยมุ่งเน้นให้เศรษฐกิจและสังคมมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการปฏิรูปกระบวนการผลิต การดำเนินธุรกิจ การค้า การบริการ การศึกษา การสาธารณสุข การบริหารราชการแผ่นดิน รวมทั้งกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมอื่นๆ ส่งผลต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในสังคม การจ้างงานที่เพิ่มขึ้น และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยได้ เพื่อใช้เป็นเข็มทิศนำพาประเทศเข้าสู่เศรษฐกิจดิจิทัลต่อไป

จากเหตุผลความจำเป็นดังกล่าว สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการในการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการอยู่ตลอดเวลาอย่างต่อเนื่อง โดยได้มีการบูรณาการแบบสอบถามร่วมกับโครงการอื่นที่มีคัมรวมเหมือนกัน และคาบเวลาการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นช่วงเดียวกัน เพื่อลดภาระงานของงานสนาม และเพื่อให้สถานประกอบการให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามมากขึ้น นอกจากนี้ยังมีการเพิ่มช่องทางการตอบแบบสอบถามออนไลน์เพื่อความสะดวกในการตอบแบบสอบถามของสถานประกอบการ

สำหรับการสำรวจในปี พ.ศ. 2564 ได้มีการปรับปรุงและพัฒนาการสำรวจดังนี้

- ปรับแบบสอบถามให้สั้นลงคงเหลือเฉพาะตัวชี้วัดตามการประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการค้าและการพัฒนา (The United Nations Conference on Trade and Development : UNCTAD) เพื่อให้สถานประกอบการให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามมากขึ้น และการดำเนินการในขั้นตอนต่อ ๆ ไปได้เร็วขึ้น ซึ่งสามารถได้ข้อมูลตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งในประเทศและต่างประเทศตามมาตรฐานตัวชี้วัดสากล

- ปรับแผนดำเนินการในขั้นการประมวลผลและเสนอผลให้เร็วขึ้น เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ทันสมัยและทันต่อความต้องการของผู้ใช้ข้อมูล

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ เช่น การมี การใช้คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต เว็บไซต์ การสั่งซื้อ/ขายสินค้าหรือบริการผ่านอินเทอร์เน็ตของสถานประกอบการ

2.2 เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการศึกษา วิเคราะห์ จัดทำดัชนีชี้วัดการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ

3. ขอบข่ายและคัมรวม

ขอบข่ายในการเก็บข้อมูล ได้แก่ กิจกรรมทางเศรษฐกิจตามการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี 2552 (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC 2009) ดังนี้

หมวดใหญ่ C การผลิต (หมวดย่อย 10 – 33)

หมวดใหญ่ E การจัดหา การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสียและสิ่งปฏิกูล (เฉพาะหมวดย่อย 37 – 39)

หมวดใหญ่ F การก่อสร้าง (หมวดย่อย 41 – 43)

หมวดใหญ่ G การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และจักรยานยนต์ (หมวดย่อย 45 – 47)
(ไม่รวม 478 แผงลอย 47999 เร่ขายสินค้า)

หมวดใหญ่ H การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า (หมวดย่อย 49, 52)

(ไม่รวมกิจกรรม 491 การขนส่งรถไฟ 49321, 49322 การขนส่งผู้โดยสารโดยรถยนต์รับจ้าง/แท็กซี่ รถสามล้อเครื่อง และจักรยานยนต์รับจ้าง 49400 การขนส่งทางท่อลำเลียง 522 กิจกรรมที่สนับสนุนการขนส่ง (ยกเว้น 52291 กิจกรรมการบริหารจัดการด้าน การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า))

หมวดใหญ่ I ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร (หมวดย่อย 55 – 56)

(ไม่รวมกิจกรรม 56102 และ 56103 การบริการแผงลอย, ตลาดและการบริการอาหารแบบเคลื่อนที่ 56303 แผงเครื่องดื่ม 56304 เร่เครื่องดื่ม)

หมวดใหญ่ J ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร (หมวดย่อย 58 – 63)

หมวดใหญ่ L อสังหาริมทรัพย์ (หมวดย่อย 68)

หมวดใหญ่ M กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค (หมวดย่อย 69 – 74)

หมวดใหญ่ N กิจกรรมการบริหาร และการบริการสนับสนุน (หมวดย่อย 77 – 82)

หมวดใหญ่ Q กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์

(เฉพาะกิจกรรม 86101, 86102 โรงพยาบาล ไม่รวมคลินิก)

หมวดใหญ่ R ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ (หมวดย่อย 90 – 93)

หมวดใหญ่ S กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ (หมวดย่อย 95 – 96)

คัมรวม สถานประกอบการทุกประเภท (ยกเว้น แผงลอย) ที่มีคนทำงานตั้งแต่ 1 คนขึ้นไป ทั่วประเทศ

4. รายการข้อมูลที่เก็บรวบรวม

4.1 ข้อมูลทั่วไปของสถานประกอบการ ได้แก่ ชื่อ ที่ตั้ง และสถานที่ติดต่อของสถานประกอบการ จำนวนคนทำงาน และจำนวนลูกจ้างของสถานประกอบการ เป็นต้น

4.2 การมีและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสถานประกอบการ

- คอมพิวเตอร์
- อินเทอร์เน็ต
- เว็บไซต์
- การสั่งซื้อสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ต
- การขายสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ต

5. แผนการดำเนินงาน

ชั้นวางแผนและเตรียมงาน	ธันวาคม 2563 – 15 เมษายน 2564
ชั้นการเก็บรวบรวมข้อมูล	16 เมษายน 2564 – มิถุนายน 2564
ชั้นการประมวลผลและการประมาณค่า	กรกฎาคม 2564 – 10 สิงหาคม 2564
ชั้นวิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงาน	11 สิงหาคม 2564 – 31 สิงหาคม 2564

6. ระเบียบวิธีและการดำเนินการสำรวจ

ใช้ระเบียบวิธีการสำรวจตัวอย่าง (Sample Survey Method) โดยแผนสุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Systematic Sampling โดยมีภาคเป็นสตราตัม รวมทั้งสิ้นมี 6 สตราตัม ในแต่ละสตราตัมได้จัดสถานประกอบการออกเป็น 63 สตราตัมย่อย ตามรหัสกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ตามการจัดประเภทอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี 2552 (Thailand Standard Industrial Classification : TSIC 2009) ในระดับหมวดย่อย และในแต่ละสตราตัมย่อยได้จำแนกสถานประกอบการตามขนาดของสถานประกอบการ ซึ่งวัดด้วยจำนวนคนทำงานออกเป็น 8 ขนาด ดังนี้

ขนาดของสถานประกอบการ	1	2	3	4	5	6	7	8
จำนวนคนทำงาน	1 – 10	11 – 15	16 – 25	26 – 30	31 – 50	51 – 100	101 – 200	≥ 201

ในแต่ละสตราตัมย่อย และขนาดของสถานประกอบการของแต่ละภาค ได้ทำการเลือกสถานประกอบการตัวอย่างด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ อย่างอิสระต่อกัน ได้จำนวนสถานประกอบการตัวอย่างทั้งสิ้น 40,000 แห่ง (เป็นขนาดตัวอย่างโดยประมาณ)

7. วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูลใช้วิธีส่งเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติออกไปทำการสัมภาษณ์เจ้าของผู้ประกอบการ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายให้ตอบข้อมูลของสถานประกอบการซึ่งตกเป็นตัวอย่าง

8. คาบเวลาในการปฏิบัติงานสนาม

ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล ระหว่างเดือน 16 เมษายน – มิถุนายน พ.ศ. 2564

9. การประมวลผลข้อมูล

การบันทึกข้อมูล และประมวลผลเบื้องต้นดำเนินการที่สำนักงานสถิติจังหวัด โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติในส่วนกลางให้การสนับสนุนทางด้านวิชาการ เช่น การจัดทำโปรแกรมสำหรับบันทึกข้อมูล และการจัดทำตารางเบื้องต้น เป็นต้น สำหรับการประมวลผลระดับภาคและทั่วประเทศ ดำเนินการที่สำนักงานสถิติแห่งชาติในส่วนกลาง

10. การนำเสนอผลการสำรวจ

เสนอผลการสำรวจ ระดับภาค และทั่วประเทศ โดยจำแนกข้อมูลตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรมประเทศไทย ปี 2552 (TSIC 2009) ในระดับหมวดย่อย (2 หลัก) และขนาดของสถานประกอบการ (จำนวนคนงาน) ในรูปของจำนวน และร้อยละ

11. การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

- เพื่อให้ทราบสถานการณ์การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ สำหรับนำไปกำหนดนโยบาย วางแผน ส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการให้มีประสิทธิภาพ

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

- เป็นข้อมูลประกอบในการวิเคราะห์ความพร้อมของผู้ประกอบการ เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายและแผนงานต่าง ๆ ในการพัฒนาและส่งเสริมให้ผู้ประกอบการ มีความสามารถในการแข่งขันที่สูงขึ้น

- เป็นแนวทางในการจัดทำโครงการต่าง ๆ ในการพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการในด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเป็นเครื่องมือหนึ่งในการเพิ่มประสิทธิภาพ โดยสามารถช่วยเหลือตามความต้องการของผู้ประกอบการที่อยากให้อาครรัฐฯ ช่วยเหลือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

- เป็นข้อมูลที่ทราบถึงพฤติกรรมของผู้ประกอบการ ในการใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ต ไม่ว่าจะเป็นการบริหารงานภายในหน่วยงาน และการบริหารภายนอกหน่วยงาน รวมถึงการใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ต เพื่อเป็นเครื่องมือหนึ่งในการค้าขายออนไลน์ ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะเป็นประโยชน์ในการวิเคราะห์เพื่อกำหนดแนวทางความช่วยเหลือได้ตรงความต้องการต่อไป

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

- ใช้เพื่อกำหนดขนาดตัวอย่าง และการวิเคราะห์

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย

- ใช้เพื่อจัดทำตัวชี้วัดการเข้าถึงคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต วิเคราะห์ผล และจัดทำรายงาน

บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน)

- ใช้ในการวิเคราะห์ และจัดทำแผนพัฒนาองค์กรในด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการและอื่น ๆ ให้รองรับกับการปรับเปลี่ยนในโลกยุคปัจจุบัน ให้สามารถสร้างบริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถแข่งขันกับผู้ประกอบการรายอื่นได้

การประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการค้าและการพัฒนา (The United Nations Conference on Trade and Development : UNCTAD)

- ใช้ข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการของประเทศสมาชิก

ผู้ประกอบการ

- ผลจากการส่งเสริมและพัฒนาของภาครัฐ ทำให้สถานประกอบการสามารถลงทุนด้านอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการขยายกิจการให้มากขึ้น ซึ่งส่งผลให้มีการลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ของสถานประกอบการ

12. ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ

เมื่อสถานประกอบการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาช่วยดำเนินกิจการ ลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มรายได้ของสถานประกอบการแล้ว จะส่งผลให้ประชาชนมีทางเลือกในการซื้อสินค้าและบริการที่มีคุณภาพและราคาถูกลงได้มากขึ้น

คาบเวลาการปฏิบัติงาน
โครงการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ 2564

กิจกรรม	พ.ศ. 2563		พ.ศ. 2564											หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ		
	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.				
1. ระบุความต้องการ (Specify Needs)																	
ศึกษาข้อมูลและประสานงานเพื่อรับฟังข้อคิดเห็นกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล		ธ.ค. 63															สศ.
กำหนดขนาดตัวอย่างและจัดทำบัญชีรายชื่อ ตัวอย่าง				ก.พ. - มี.ค. 64													นว.
2. ออกแบบ (Design)																	
ร่างแบบสอบถามและปรับปรุง		ม.ค. 64															สศ.
พิมพ์แบบสอบถาม (รวมจัดส่งเอกสาร)				มี.ค. - 12 เม.ย. 64													สสจ.
จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล			16 ม.ค. - ก.พ. 64														สศ.
จัดทำคู่มือการบรรณาธิกรและลงรหัส																	
จัดทำเอกสารการประมวลผล																	
- Input Format, Data Dictionary, Machine edit			16 ม.ค. - ก.พ. 64														สศ.
- Spec. ของตารางเสนอผล																	
จัดทำคู่มือฯ วิธีการประมาณผล และวิธีคำนวณค่าถ่วงน้ำหนัก (Weight/CV.)				มี.ค. 64													นว.
3. พัฒนาระบบ (Build)																	
จัดทำโปรแกรมประมวลผล เขียนโปรแกรม ปรับปรุง																	
และทดสอบโปรแกรม																	
- โปรแกรมบันทึกข้อมูล																	
- โปรแกรม Edit Update																	
- โปรแกรม Tabulation (เบื้องต้น)																	
- โปรแกรมตารางรายงานผล																	
- โปรแกรม Weight																	
Upload โปรแกรมบันทึกข้อมูลขึ้น Web																	
4. เก็บรวบรวมข้อมูล (Collect)																	
ชี้แจง/อบรมเจ้าหน้าที่ผู้อบรม				25 มี.ค. 64													สศ./ตจ.
เจ้าหน้าที่ผู้อบรมชี้แจงเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน					1 - 15 เม.ย. 64												บจ./สจจ.
ปฏิบัติงานสนาม (สัมภาษณ์ / โทรศัพท์ / ติดตามแบบฯ)						16 เม.ย. - มิ.ย. 64											บจ./สจจ.
5. ประมวลผล (Process)																	
บรรณาธิกรและลงรหัส																	
บันทึกข้อมูล																	
บรรณาธิกรด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์และแก้ไขข้อมูล (พร้อมทั้งเดินตาราง																	
ข้อมูล Unweight เพื่อตรวจสอบ) และส่งข้อมูลให้ส่วนกลาง																	
บรรณาธิกรด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์และแก้ไขข้อมูลซ้ำในส่วนกลาง																	สศ.
ประมวลผลเป็นรูปตารางเพื่อตรวจสอบข้อมูล																1 - 10 ส.ค. 64	สศ.

แผนการดำเนินการสำรวจการมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ (สทส.)

ในระยะยาว

ปี พ.ศ. 2565

แผน 1

- สำรวจ สทส.65 ร่วมกับ สธอ.65 (ในกรณีที่ สธอ. ได้รับงบประมาณในการทำเจงนั้บ)
- ศึกษาและหาข้อมูลจากฐานทะเบียนของหน่วยงานอื่น เช่น กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ธนาคารแห่งประเทศไทย เป็นต้น ที่สามารถนำมาใช้จัดทำตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการได้ (ทำร่วมกับ สดช.)

ในกรณีที่ สธอ.65 ไม่ได้รับงบประมาณในการทำเจงนั้บ จะดำเนินการตามแผน 2 ดังนี้

แผน 2

- นำข้อมูลจากการสำรวจ สทส. ในปีที่ผ่านมา มาวิเคราะห์เปรียบเทียบตามภาค กิจกรรมทางเศรษฐกิจ และขนาดของสถานประกอบการ
- ศึกษาและหาข้อมูลจากฐานทะเบียนของหน่วยงานอื่น เช่น กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ธนาคารแห่งประเทศไทย เป็นต้น ที่สามารถนำมาใช้จัดทำตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการได้ (ทำร่วมกับ สดช.)

ปี พ.ศ. 2566

แผน 1

- ในกรณีที่ สธอ.65 ได้รับงบประมาณปี 2565 ยังคงดำเนินการจัดทำ สทส.65 ที่สำรวจ ร่วมกับ สธอ.
- ศึกษาและหาข้อมูลจากฐานทะเบียนของหน่วยงานอื่น เช่น กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ธนาคารแห่งประเทศไทย เป็นต้น ที่สามารถนำมาใช้จัดทำตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการได้ (ทำร่วมกับ สดช.)

ในกรณีที่ สธอ.65 ไม่ได้รับงบประมาณในการทำเจงนั้บ จะดำเนินการตามแผน 2 ดังนี้

แผน 2

- นำข้อมูลจากการสำรวจ สทส. ในปีที่ผ่านมา มาวิเคราะห์เปรียบเทียบตามภาค กิจกรรมทางเศรษฐกิจ และขนาดของสถานประกอบการ
- ศึกษาและหาข้อมูลจากฐานทะเบียนของหน่วยงานอื่น เช่น กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ธนาคารแห่งประเทศไทย เป็นต้น ที่สามารถนำมาใช้จัดทำตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการได้ (ทำร่วมกับ สดช.)

ปี พ.ศ. 2567 และปีต่อไป

- จะดำเนินการสำรวจ สทส. ทุก 2 ปี ร่วมกับ สำรวจธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ (สธ.)
- สำหรับปีที่ไม่ได้สำรวจ สทส. จะดำเนินการจัดทำสำรวจโครงการต่างๆ ตามความต้องการของผู้ใช้ ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวชี้วัดด้าน ICT ในสถานประกอบการ ซึ่งผลของการสำรวจสามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และนำไปสู่การพัฒนาประเทศ

ลับ



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในสถานประกอบการ พ.ศ. 2564

วัตถุประสงค์ของการเก็บรวบรวมข้อมูล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำ การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ มาตั้งแต่ ปี 2547 โดยสำรวจต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีในการดำเนิน การของสถานประกอบการ

การสำรวจนี้ครอบคลุมสถานประกอบการที่ดำเนินกิจกรรมเกี่ยวกับการค้าส่ง การค้าปลีก การบริการ การผลิต การก่อสร้าง การขนส่งทางบก สถานที่เก็บสินค้า โรงพยาบาลเอกชน และกิจกรรมด้านข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร ซึ่งตั้งอยู่ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล ทั่วประเทศ

ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจนี้ ผู้ใช้ทั้งภาครัฐและผู้ประกอบการสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ดังนี้

ภาครัฐ : เพื่อให้ทราบสถานการณ์การมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ สำหรับ นำไปกำหนดนโยบาย วางแผน ส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารใน สถานประกอบการให้มีประสิทธิภาพ พัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ปรับปรุงกฎหมาย กฎระเบียบและมาตรการต่างๆ เพื่อให้เอื้ออำนวยต่อการพัฒนาและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารใน สถานประกอบการ เช่น

♦ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

เพื่อให้ทราบสถานการณ์การมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ สำหรับ นำไปกำหนดนโยบาย วางแผน ส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถาน ประกอบการให้มีประสิทธิภาพ

♦ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

- เป็นข้อมูลประกอบในการวิเคราะห์ความพร้อมของผู้ประกอบการ เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบาย และแผนงานต่าง ๆ ในการพัฒนาและส่งเสริมให้ผู้ประกอบการมีความสามารถในการแข่งขันที่สูงขึ้น
- เป็นข้อมูลที่ทราบถึงวัตถุประสงค์การใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ตของผู้ประกอบการ ซึ่งนำไปวิเคราะห์ เพื่อกำหนดแนวทางความช่วยเหลือได้ตรงความต้องการต่อไป

ผู้ประกอบการ : ผลจากการส่งเสริมและพัฒนาของภาครัฐ ทำให้สถานประกอบการสามารถลงทุนด้านอุปกรณ์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการและการขยายกิจการให้มากขึ้น ซึ่งส่งผลให้มี การลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ของสถานประกอบการ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ จะถือว่าข้อมูลของท่านเป็นความลับ จะไม่มีการเปิดเผยข้อมูลเป็นรายสถานประกอบการ และขอขอบคุณในการให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม เพื่อเป็นเข็มทิศชี้้นำการกำหนดนโยบายและ การดำเนินงานของภาครัฐ และภาคเอกชนไทยให้ย่างก้าวสู่ความสำเร็จได้อย่างไม่ผิดพลาด

มั่นใจในสำนักงานสถิติแห่งชาติ รัฐและราษฎร์จะก้าวไปอย่างมั่นคง

ชื่อพนักงานสัมภาษณ์.....หมายเลขโทรศัพท์.....
ที่อยู่.....

ลับ

การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในสถานประกอบการ พ.ศ. 2564



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สทส.64
(แบบ Jennings)

บันทึกข้อมูลการดำเนินงานกิจการในรอบปีที่แล้ว (ระหว่าง 1 มกราคม - 31 ธันวาคม 2563)

ID	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1-15										

<p>ชื่อสถานประกอบการ</p> <p>สถานที่ตั้ง เลขที่.....อาคาร.....ถนน.....ตรอก/ซอย..... ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....โทรสาร..... E-mail.....Web site..... Social Network (เช่น Facebook, Line, Instagram เป็นต้น)..... เขตการปกครอง (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว) <input type="checkbox"/> 1 ในเขตเทศบาล <input type="checkbox"/> 2 นอกเขตเทศบาล</p>	<p style="text-align: center;">ใช้ในสำนักงาน</p> <p>REG 16 <input type="checkbox"/></p> <p>CWT 17-18 <input type="checkbox"/></p> <p>AMP 19-20 <input type="checkbox"/></p> <p>TAM 21-22 <input type="checkbox"/></p> <p>MUN 23 <input type="checkbox"/> EA 24-26 <input type="checkbox"/></p>
<p>สถานประกอบการแห่งนี้ ประกอบกิจกรรมทางเศรษฐกิจประเภทใด (ให้กา <input checked="" type="checkbox"/> ใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว และบันทึกรายละเอียดประเภทกิจกรรม ลงบนเส้นประ..... ถ้ามีมากกว่า 1 กิจกรรม ให้เลือกกิจกรรมที่มีมูลค่าขาย/ รายรับสูงสุด)</p> <p><input type="checkbox"/> 1 การขายส่ง - ปลีก - ซ่อมแซมยานยนต์ และรถจักรยานยนต์ (45) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 2 การขายส่ง (46) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 3 การขายปลีก (47) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 4 ที่พักแรม บริการอาหารและเครื่องดื่ม (55 - 56) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 5 ข้อมูลข่าวสาร คอมพิวเตอร์ และการสื่อสาร (58 - 63) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 6 กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ (68) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 7 กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (69 - 74) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 8 การให้เช่า บริการท่องเที่ยว และการบริการสนับสนุนอื่นๆ (77 - 82) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 9 ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ (90 - 93) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 10 กิจกรรมบริการอื่นๆ (95 - 96) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 11 การผลิต (10 - 33) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 12 การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสียและสิ่งปฏิกูล (37 - 39) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 13 การก่อสร้าง (41 - 43) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 14 การขนส่งทางบก สถานที่เก็บสินค้า (49, 52) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 15 กิจกรรมด้านโรงพยาบาลเอกชน (8610) ;</p> <p><input type="checkbox"/> 16 อื่นๆ ;</p>	<p>VIL 27-28 <input type="checkbox"/></p> <p>TYPE 29-30 <input type="checkbox"/></p> <p>TSIC R 31-35 <input type="checkbox"/></p> <p>TSIC L 36-40 <input type="checkbox"/></p> <p>SIZE R 41-42 <input type="checkbox"/></p> <p>SIZE L 43-44 <input type="checkbox"/></p> <p>NO 45-49 <input type="checkbox"/></p> <p>YR 50-51 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 4</p> <p>ENU 52-53 <input type="checkbox"/></p>
<p style="text-align: center;">ต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการบันทึกแบบฯ ติดต่อสอบถามได้ที่</p> <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>	<p>การจแนงนับของสถานประกอบการนี้ (วงกลมรอบตัวเลข)</p> <p>1 แจงนับได้</p> <p>2 ย้าย/ ทาไม่พ</p> <p>3 เล็กกิจการ</p> <p>4 รือตอน/ ไฟใหม่</p> <p>5 ไม่ให้ความร่วมมือ</p> <p>6 หยุดกิจการชั่วคราว</p> <p>7 ซ้ำกับลำดับที่</p> <p>8 เป็นสถานประกอบการแต่ไม่อยู่ในคุ่มรวม</p> <p>9 ข้อมูลอยู่สำนักงานใหญ่</p> <p>10 ไม่เป็นสถานประกอบการ</p>

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของสถานประกอบการ

ข้อ 1 โปรตบันทึกจำนวนคนทำงานตามปกติของสถานประกอบการ

Rec. 1
Col. 54-55

0 1

(สำหรับลูกจ้างให้นับทั้งลูกจ้างประจำและลูกจ้างชั่วคราว)

	ชาย				หญิง				
1 คนทำงานโดยไม่ได้รับค่าจ้าง หรือเงินเดือน	A01 56-60					A04 71-75			
2 ลูกจ้าง	A02 61-65					A05 76-80			
รวม (1 + 2)	A03 66-70					A06 81-85			

คำอธิบายศัพท์ ตอนที่ 1

๑ คนทำงาน

หมายถึง ผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการ ทั้งที่ได้รับเงินเดือนและไม่ได้รับเงินเดือนที่สถานประกอบการมีอยู่ตามปกติ รวมทั้งผู้ทำงานอยู่ในสถานประกอบการแห่งนี้ แต่ในวันดังกล่าวไม่ได้มาทำงาน หรือเนื่องจากเจ็บป่วย ลาหยุดพักผ่อน โดยได้รับค่าจ้าง/เงินเดือน คนทำงานประกอบด้วย

1 คนทำงานโดยไม่ได้รับค่าจ้างหรือเงินเดือน หมายถึง เจ้าของกิจการ หุ่นส่วน หรือสมาชิกในครอบครัวที่ทำงานให้กับสถานประกอบการ หรือผู้ปฏิบัติงานในสถานประกอบการซึ่งมีจำนวนชั่วโมงทำงานไม่ต่ำกว่าสัปดาห์ละ 20 ชั่วโมง โดยเจ้าของหรือผู้ประกอบการอาจให้เงิน อาหาร เครื่องนุ่งห่ม หรือ ช่วยเหลือเกื้อกูลอย่างอื่น ๆ แต่ไม่ต้องรับผิดชอบในเรื่องการจ่ายค่าแรงให้ตามกฎหมาย

2 ลูกจ้าง หมายถึง ผู้ที่ปฏิบัติงานให้กับสถานประกอบการ โดยได้รับเงินเดือนหรือค่าจ้างเป็นประจำ ตั้งแต่ระดับบริหาร นักวิชาการ เสมียน พนักงานต่าง ๆ เช่น ผู้จัดการ ผู้อำนวยการ ผู้ปฏิบัติงานในห้องทดลอง พนักงานขาย และลูกจ้างที่ทำงานในกรรมวิธีการผลิต เป็นต้น ค่าจ้างที่ได้รับอาจเป็นรายปี รายสัปดาห์ รายวัน รายชั่วโมง หรือรายชิ้น ก็ได้ นอกจากนี้ยังรวมถึงผู้ที่สถานประกอบการส่งไปประจำที่สถานประกอบการอื่นด้วย เช่น พนักงานรักษาความปลอดภัย คนทำความสะอาด พนักงานขายตามห้างสรรพสินค้า เป็นต้น

ไม่รวมคนทำงานดังต่อไปนี้ ผู้บริหารหรือผู้ถือหุ้นที่ได้รับเบี้ยประชุมเป็นครั้งคราว คนทำงานของสถานประกอบการอื่นที่มาปฏิบัติงานประจำที่สถานประกอบการแห่งนี้ คนทำงานที่รับงานไปทำที่บ้านแล้วนำมาส่งโดยไม่ได้ลงทุนซื้อวัสดุ อุปกรณ์ คนงานที่ทำงานเป็นระยะเวลานาน เช่น ลาไปรับราชการทหาร คนที่สถานประกอบการจ้างมาทำงานเฉพาะอย่างเป็นประจำคราว เช่น กรรมกรที่จ้างมาขนของ พนักงานเดินตลาด หรือตัวแทนขายที่ไม่มีเงินเดือนประจำ

ตอนที่ 2 การใช้คอมพิวเตอร์ในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการ

ข้อ 2 สถานประกอบการแห่งนี้ มีการใช้คอมพิวเตอร์ในการดำเนินกิจการหรือไม่

Rec. 2
Col. 54-55

0 2

(โปรดกา ลงใน เพียงข้อเดียว)

B01
56

1 ใช้ที่สถานประกอบการ ให้บันทึกข้อ 1.1 - 1.2 ↓

1.1 คอมพิวเตอร์

๑ คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล ได้แก่ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (เดสก์ทอป) โน้ตบุ๊ก/เน็ตบุ๊ก เวิร์คสเตชัน เทอร์มินัล

1 ไม่มี

2 มี

B02
57

๒ Tablet PC (ขนาด 7 นิ้วขึ้นไป)

1 ไม่มี

2 มี

B03
58

๓ คอมพิวเตอร์เพื่อการบริหารและประมวลผลจากส่วนกลาง ได้แก่ เซิร์ฟเวอร์ เมนเฟรม มินิคอมพิวเตอร์ ซุปเปอร์คอมพิวเตอร์

1 ไม่มี

2 มี

B04
59

1.2 จำนวนบุคลากรที่ใช้คอมพิวเตอร์ในการปฏิบัติงานเป็นประจำ

(เฉลี่ยอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง ถ้าใช้น้อยกว่าสัปดาห์ละ 1 ครั้งให้บันทึก 0)

จำนวน

B05
60-64

คน

2 ใช้ที่อื่น เช่น บ้าน อินเทอร์เน็ตคาเฟ่ ศูนย์เรียนรู้ ICT ชุมชน (ข้ามไปถามตอนที่ 3)

3 ไม่ใช่ (ข้ามไปถามตอนที่ 3)

ข้อ 3	สถานประกอบการแห่งนี้ มีระบบเครือข่ายการติดต่อสื่อสารแบบ Intranet หรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	<input type="checkbox"/> 1 ไม่มี	<input type="checkbox"/> 2 มี	B06 65
ข้อ 4	สถานประกอบการแห่งนี้ มีระบบเครือข่ายการติดต่อสื่อสารแบบ Extranet หรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	<input type="checkbox"/> 1 ไม่มี	<input type="checkbox"/> 2 มี	B07 66
ข้อ 5	สถานประกอบการแห่งนี้ มีระบบเครือข่ายการติดต่อสื่อสารแบบ LAN หรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	<input type="checkbox"/> 1 ไม่มี	<input type="checkbox"/> 2 มี	B08 67

คำอธิบายศัพท์ ตอนที่ 2

▪ คอมพิวเตอร์ หมายถึง คอมพิวเตอร์ที่สถานประกอบการมีไว้ใช้ในการดำเนินธุรกิจ และสามารถใช้งานได้ จำนวนเกิน

1 คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล (Personal Computer: PC) ประกอบด้วย

- 1.1 คอมพิวเตอร์เดสก์ท็อป (Desktop) หมายถึง เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้งานตามบ้านและสำนักงาน ซึ่งถูกออกแบบมาให้ตั้งบนโต๊ะ มีการแยกชิ้นส่วนประกอบเป็น ซีพียู จอภาพ และแป้นพิมพ์ และรวมถึงคอมพิวเตอร์เดสก์ท็อปแบบกอลลิวัน (All In One Desktop) ซึ่งออกแบบมาสำหรับใช้งานแบบตั้งโต๊ะ แต่รวมเอาซีพียูผนวกเข้าไว้ร่วมกับจอภาพ
- 1.2 คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก/เน็ตบุ๊ก (Notebook/Netbook) หมายถึง เครื่องคอมพิวเตอร์พกพาสำหรับเคลื่อนย้ายไปใช้งานในที่ต่างๆ มีน้ำหนักประมาณ 1 – 3 กิโลกรัม สามารถใช้พลังงานทั้งจากแบตเตอรี่หรือพลังงานไฟจากการเสียบปลั๊กไฟ โดยทั่วไป Netbook จะมีขนาดหน้าจอประมาณ 10 นิ้ว และมีประสิทธิภาพการประมวลผลที่ต่ำกว่า Notebook แต่ประหยัดพลังงานมากกว่า ซึ่งเหมาะสำหรับการใช้งานเชื่อมต่อไร้สาย อินเทอร์เน็ต แอปพลิเคชัน และโปรแกรมที่ใช้ประสิทธิภาพการประมวลผลต่ำ ขณะที่ Notebook จะมีหน้าจอประมาณ 13 – 17 นิ้ว และมีประสิทธิภาพการประมวลผลด้านวิดีโอ และกราฟิกที่สูงกว่า Netbook โดยขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่ใช้
- 1.3 แท็บเล็ตพีซี (Tablet PC) หมายถึง คอมพิวเตอร์ชนิดพกพาที่ทำงานด้วยระบบสัมผัส (Touch Screen) มีขนาดหน้าจอระหว่าง 7 – 10 นิ้ว รองรับการทำงานแบบไร้สาย เหมาะสำหรับการใช้งานอินเทอร์เน็ต และแอปพลิเคชัน เป็นพื้นฐานเช่นเดียวกับ Netbook สำหรับประเภทของ Tablet PC นั้นมีทั้งแบบที่มีแป้นพิมพ์ซึ่งสามารถหมุนและพับหน้าจอได้ (Convertible Tablet) และไม่มีแป้นพิมพ์ แต่สั่งการด้วยแป้นพิมพ์ดิจิทัลที่อยู่บนหน้าจอ (Slate Tablet) โดยการใช้นิ้วมือสัมผัส หรือใช้ปากกา Stylus สั่งการทำงาน
- 1.4 เวิร์คสเตชัน (Workstation) หมายถึง คอมพิวเตอร์แบบตั้งโต๊ะที่มีความสามารถในการคำนวณด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม หรืองานอื่น ๆ ที่เน้นการแสดงผลด้านกราฟิกต่าง ๆ เช่นการนำมาช่วยออกแบบภาพกราฟิกในโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อออกแบบชิ้นส่วนใหม่ ๆ เป็นต้น ซึ่งจากการที่ต้องทำงานกราฟิกที่มีความละเอียดสูง ทำให้เวิร์คสเตชันใช้หน่วยประมวลผลที่มีประสิทธิภาพมากกว่าที่มีหน่วยเก็บข้อมูลสำรองจำนวนมากด้วยมีผู้ใช้บางกลุ่มเรียกเครื่องระดับเวิร์คสเตชันนี้ว่า ซูเปอร์ไมโคร (supermicro) เพราะออกแบบมาให้ใช้งานแบบตั้งโต๊ะ แต่ชิปที่ใช้ทำงานนั้นแตกต่างกันมาก เนื่องจากเวิร์คสเตชันส่วนมากใช้ชิปประเภท RISC (reduce instruction set computer) ซึ่งเป็นชิปที่ลดจำนวนคำสั่งที่สามารถใช้สั่งงานให้เหลือเฉพาะที่จำเป็น เพื่อให้สามารถทำงานได้ด้วยความเร็วสูง
- 1.5 เทอร์มินัล (Terminal) เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ไม่สามารถประมวลผลข้อมูลได้ด้วยตนเอง มีความสามารถในการทำงานช้า เพราะต้องการประมวลผลจากเครื่องแม่ข่ายเท่านั้น เครื่องเทอร์มินัลประกอบไปด้วย จอคอมพิวเตอร์ แป้นพิมพ์ และเมาส์ เพื่อใช้ในการแสดงข้อมูลและส่งข้อมูลไปยังเครื่องแม่ข่าย ทำให้ประหยัดค่าอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ได้อย่างมาก เครื่องเทอร์มินัลเมื่อออกจากเครือข่ายจะไม่สามารถทำงานได้ แต่การดูแลรักษาระบบเครือข่ายที่ใช้เครื่องเทอร์มินัลจะง่ายกว่าระบบเครือข่ายที่ใช้เครื่องเวิร์คสเตชัน

2 คอมพิวเตอร์เพื่อการบริหารและประมวลผลจากส่วนกลาง หมายถึง คอมพิวเตอร์ที่ติดตั้งไว้ส่วนกลาง เพื่อควบคุมการทำงานและให้บริการคอมพิวเตอร์เครื่องอื่น ๆ ได้แก่ เซิร์ฟเวอร์ (Server) เมนเฟรม (Mainframe) มินิคอมพิวเตอร์ (Minicomputer) ซุปเปอร์คอมพิวเตอร์ (Supercomputer)

- Intranet หมายถึง เครือข่ายการสื่อสารภายในที่ใช้โพรโทคอลเดียวกับอินเทอร์เน็ต และอนุญาตให้ใช้ติดต่อสื่อสารกันในองค์กร
- Extranet หมายถึง Intranet ที่ใช้อินเทอร์เน็ตโพรโทคอลเชื่อมต่อกับระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ภายนอก เป็น Intranet ที่มีความเป็นส่วนตัวและปลอดภัย ซึ่งอนุญาตให้ผู้ใช้ภายนอกที่ได้รับเลือกสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตขององค์กรบางส่วนได้
- LAN (Local Area Network) หมายถึง ระบบเครือข่ายแบบเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้าด้วยกันภายในพื้นที่ระยะใกล้ เช่น บริเวณอาคารเดียวกัน แผนกหรือสถานที่เดียวกัน

ตอนที่ 3 การใช้อินเทอร์เน็ต/ เว็บไซต์ในการดำเนินงานของสถานประกอบการ

ข้อ 6	สถานประกอบการแห่งนี้ มีการใช้อินเทอร์เน็ตในการดำเนินงานหรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	<table border="1"> <tr> <td>Rec. 3</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Col. 54-55</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>C01</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>56</td> <td></td> </tr> </table>	Rec. 3	0	3	Col. 54-55				C01			56																																					
Rec. 3	0	3																																																
Col. 54-55																																																		
	C01																																																	
	56																																																	
	<input type="checkbox"/> 1 ไม่ใช่ <input type="checkbox"/> 2 ใช่ * ให้นักบันทึกจำนวนบุคลากรที่ใช้อินเทอร์เน็ตในการปฏิบัติงานเป็นประจำ จำนวน <table border="1"> <tr> <td>C02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>57-61</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> คน (บุคลากรที่ใช้อินเทอร์เน็ตในการปฏิบัติงานเป็นประจำเฉลี่ยอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง ถ้าใช้น้อยกว่าสัปดาห์ละ 1 ครั้งให้นักบันทึก 0)	C02					57-61																																											
C02																																																		
57-61																																																		
ข้อ 7	สถานประกอบการแห่งนี้ มีการใช้อินเทอร์เน็ตเพื่อวัตถุประสงค์ใด (กา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> ได้มากกว่า 1 ข้อ)																																																	
	<input type="checkbox"/> 1 รับส่ง e-mail <input type="checkbox"/> 2 ค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับสินค้าหรือบริการ <input type="checkbox"/> 3 ค้นหาข้อมูลจากหน่วยงานภาครัฐ <input type="checkbox"/> 4 ติดต่อกับหน่วยงานภาครัฐ เช่น ยื่นชำระภาษี download/ ร้องขอแบบฟอร์มออนไลน์ต่างๆ <input type="checkbox"/> 5 ซื้อ/ ขายสินค้าและบริการ หรือดำเนินธุรกิจกับคู่ค้า <input type="checkbox"/> 6 จัดส่งสินค้าออนไลน์ในรูปแบบ digital เช่น ซอฟต์แวร์ เพลง วิดีโอ เกมคอมพิวเตอร์ ใบจองการเดินทาง <input type="checkbox"/> 7 ใช้บริการธนาคารทางอินเทอร์เน็ต (Internet banking) หรือเข้าถึงบริการทางการเงินอื่นๆ <input type="checkbox"/> 8 อบรมความรู้ให้กับบุคลากรในสถานประกอบการ/ อบรมความรู้ผ่านระบบ e-learning <input type="checkbox"/> 9 โทรศัพท์/ ประชุมผ่านอินเทอร์เน็ต (VoIP/ video conferencing) เช่น Skype, iTalk เป็นต้น <input type="checkbox"/> 10 สนทนาสื่อสารทาง Instant Messaging (IM) เช่น Line, WeChat, MSN Messenger, Google Talk เป็นต้น/ กระดานข่าวอิเล็กทรอนิกส์ (Bulletin Boards) <input type="checkbox"/> 11 รับสมัครบุคลากรภายในหรือภายนอกสถานประกอบการ <input type="checkbox"/> 12 อื่นๆ (ระบุ).....	<table border="1"> <tr> <td>C03</td> <td></td> </tr> <tr> <td>62</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C04</td> <td></td> </tr> <tr> <td>63</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>64</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C06</td> <td></td> </tr> <tr> <td>65</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C07</td> <td></td> </tr> <tr> <td>66</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C08</td> <td></td> </tr> <tr> <td>67</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C09</td> <td></td> </tr> <tr> <td>68</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>69</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>71</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>72</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>73</td> <td></td> </tr> </table>	C03		62		C04		63		C05		64		C06		65		C07		66		C08		67		C09		68		C10		69		C11		70		C12		71		C13		72		C14		73	
C03																																																		
62																																																		
C04																																																		
63																																																		
C05																																																		
64																																																		
C06																																																		
65																																																		
C07																																																		
66																																																		
C08																																																		
67																																																		
C09																																																		
68																																																		
C10																																																		
69																																																		
C11																																																		
70																																																		
C12																																																		
71																																																		
C13																																																		
72																																																		
C14																																																		
73																																																		
ข้อ 8	ระบบการติดต่อสื่อสารทางอินเทอร์เน็ต สถานประกอบการของท่านเชื่อมต่อวิธีการใดบ้าง <input type="checkbox"/> 1 ไม่ทราบ <input type="checkbox"/> 2 ทราบ (กา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> ได้มากกว่า 1 ข้อ)	<table border="1"> <tr> <td>C15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>74</td> <td></td> </tr> </table>	C15		74																																													
C15																																																		
74																																																		
	1. ความเร็วต่ำ (ต่ำกว่า 256 Kbps ลงมา) : <input type="checkbox"/> 1.1 Analogue modem (dial-up via standard phone line) <input type="checkbox"/> 1.2 ISDN (Integrated Services Digital Network) <input type="checkbox"/> 1.3 เทคโนโลยีโทรศัพท์มือถือ 2G, 2.5G เช่น GSM, CDMA, GPRS 2. ความเร็วสูง (ตั้งแต่ 256 Kbps ขึ้นไป) : <input type="checkbox"/> 2.1 xDSL (ADSL, SDSL, VDSL) <input type="checkbox"/> 2.2 สายวงจรถเช่า (Leased Line) <input type="checkbox"/> 2.3 Cable modem <input type="checkbox"/> 2.4 Frame Relay หรือ VPN <input type="checkbox"/> 2.5 broadband แบบอื่น (ดาวเทียม, เคเบิลใยแก้วนำแสง (FTTX), Fixed Wireless, WLAN, WIMAX) <input type="checkbox"/> 2.6 เทคโนโลยีโทรศัพท์มือถือ 3G ขึ้นไป เช่น WCDMA, EV-DO <input type="checkbox"/> 3. อื่นๆ (ระบุ).....	<table border="1"> <tr> <td>C16</td> <td></td> </tr> <tr> <td>75</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>76</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>77</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>78</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>79</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C21</td> <td></td> </tr> <tr> <td>80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>81</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>82</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C24</td> <td></td> </tr> <tr> <td>83</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>84</td> <td></td> </tr> </table>	C16		75		C17		76		C18		77		C19		78		C20		79		C21		80		C22		81		C23		82		C24		83		C25		84									
C16																																																		
75																																																		
C17																																																		
76																																																		
C18																																																		
77																																																		
C19																																																		
78																																																		
C20																																																		
79																																																		
C21																																																		
80																																																		
C22																																																		
81																																																		
C23																																																		
82																																																		
C24																																																		
83																																																		
C25																																																		
84																																																		
ข้อ 9	สถานประกอบการแห่งนี้ มีการใช้เว็บไซต์ในการดำเนินงานหรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)																																																	
	<input type="checkbox"/> 1 ไม่ใช่ <input type="checkbox"/> 2 ใช่ โดยมีชื่อเว็บไซต์ของตัวเอง หรือฝากข้อมูลไว้กับเว็บไซต์ของผู้อื่น	<table border="1"> <tr> <td>C26</td> <td></td> </tr> <tr> <td>85</td> <td></td> </tr> </table>	C26		85																																													
C26																																																		
85																																																		

คำอธิบายศัพท์ ตอนที่ 3

- ▣ VoIP (Voice over Internet Protocol) เป็นการสื่อสารทางเสียงผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ต หรือโครงข่ายอื่นๆ ที่ใช้อินเทอร์เน็ตโพรโทคอล สัญญาณเสียงจะถูกตัดแบ่งเป็นแพ็คเก็ตวิ่งผ่านไปกับโครงข่ายที่ใช้สำหรับการสื่อสารข้อมูลทั่วไปแทนการใช้วงจรเฉพาะตามวิธีการสื่อสารในระบบโทรศัพท์แบบดั้งเดิม
- ▣ Analogue modem เป็นระบบเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโดยผ่านทางสายโทรศัพท์
- ▣ ISDN (Integrated Services Digital Network) เป็นระบบเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตที่สามารถส่งข้อมูลภาพและเสียงผ่านสายโทรศัพท์เส้นเดียวกันเป็นระบบมาตรฐานระหว่างประเทศมีความเร็วในการส่งข้อมูลที่ 64 Kbps
- ▣ xDSL (x Digital Subscriber Line) เป็นการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตด้วยความเร็วสูงใช้เทคโนโลยีใกล้เคียงกับ ISDN แต่ให้ความเร็วที่สูงกว่ามาก ประเภทที่พบได้บ่อยๆ คือ ADSL และ SDSL
- ▣ เคเบิล โมเด็ม หมายถึง โมเด็มที่เชื่อมต่อโดยใช้สายเคเบิลของโทรศัพท์ การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโดยมากจะผ่านโมเด็มทั่วไปที่มีการเชื่อมต่อกับสายโทรศัพท์แต่เมื่อใช้โมเด็มที่ต่อกับสายเคเบิลโทรศัพท์แล้วจะทำให้การรับส่งข้อมูลรวดเร็วขึ้นกว่าเดิมมากเพราะสายเคเบิลโทรศัพท์นั้นมีแถบความกว้างในการส่งสัญญาณสูง
- ▣ สายวงจรเช่า (Leased Line) เป็นการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยใช้สายวงจรเช่าซึ่งเป็นสายที่ถูกค่าเช่าไว้ใช้ภายในองค์กรของตัวเองไม่ปนกับหน่วยงานอื่นทำให้มีความเร็วสูงสามารถรับส่งข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ▣ สายวงจรเช่าแบบจุดเดียวสู่หลายจุด (Frame Relay) ตามปกติแล้วสายวงจรเช่าทั่วไป (Leased Line) จะทำการเชื่อมต่อแบบจุดต่อจุด เช่น เชื่อมต่อระหว่างลูกค้ากับผู้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตแต่สายวงจรเช่าแบบ Frame Relay เป็นการเชื่อมต่อจากจุดใดจุดหนึ่งกระจายไปยังหลายจุด เช่น สำนักงานใหญ่ต้องการเชื่อมต่อกับระบบเข้ากับสำนักงานสาขา 4 แห่งทำได้โดยใช้ Frame Relay เชื่อมต่อที่สำนักงานใหญ่จุดเดียวสู่สำนักงานสาขา 4 แห่งพร้อมกัน
- ▣ เครือข่ายส่วนตัวผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (VPN – Virtual Private Network) ตามปกติแต่ละบริษัทหากต้องการต่อกับสำนักงานสาขาหลายๆ แห่ง แต่ในสาขาต้องต่อกันได้อีกต้องใช้สายวงจรเช่า Leased Line จำนวนมากเพื่อเชื่อมต่อระบบเข้าด้วยกัน จึงนับเป็นการสิ้นเปลืองแต่เมื่อมีเทคโนโลยี VPN ทำให้องค์กรหลักสามารถเชื่อมต่อสำนักงานหลายๆ แห่ง โดยผ่านอินเทอร์เน็ต VPN จะทำหน้าที่สร้างการเข้ารหัสข้อมูลให้ทุกสาขาที่เชื่อมต่อกันรู้สึกเหมือนมีโครงข่ายสายส่วนตัวต่อกันตลอดเวลา
- ▣ FTTX เป็นบริการบรอดแบนด์อินเทอร์เน็ตผ่านโครงข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Optical Fiber Cable) สามารถใช้งานด้านธุรกิจและส่วนบุคคลได้อย่างไร้ขีดจำกัด ด้วยความเร็วตั้งแต่ 10 Mb ถึง 100 Mb รัศมีครอบคลุมพื้นที่ให้บริการได้ถึง 20 กิโลเมตรจากชุมสายโทรศัพท์ จึงหมดปัญหาเรื่องระยะทางที่มีผลต่อระดับความเร็วของการบริการ นำคุณเข้าสู่ Triple Play เชื่อมต่อทั้งเสียง (Voice) ข้อมูล (Data) และ วิดีโอ (Video)
- ▣ เว็บไซต์ (Website) คือ ข้อมูลเอกสารหนึ่งชุดบน เวิลด์ ไวด์ เว็บ (World Wide Web) ที่รวบรวมขึ้นจากเว็บเพจ (Webpage) จำนวนหลายๆ หน้าเข้าด้วยกัน และเว็บเพจที่เห็นเป็นหน้าแรก เมื่อเปิดเว็บไซต์ขึ้นมา เรียกว่า โฮมเพจ (Homepage) สรุปได้ว่า เว็บไซต์เปรียบได้กับหนังสือหนึ่งเล่มที่แต่ละหน้า คือ เว็บเพจ มีโฮมเพจเป็นหน้าปก และถูกจัดเก็บอยู่ในห้องสมุดขนาดใหญ่บนอินเทอร์เน็ต ที่เรียกว่า เวิลด์ ไวด์ เว็บ (World Wide Web)
- ▣ เวิลด์ ไวด์ เว็บ (World Wide Web) หรือ ที่เรียกสั้นๆ ว่า เว็บ (Web) คือ แหล่งข้อมูลจำนวนมากมายมหาศาลที่อยู่บนอินเทอร์เน็ตที่สามารถเข้าถึงได้จากคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ข้อมูลดังกล่าวเป็นไปได้อักษร ภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว หรือแม้กระทั่งเสียง

ตอนที่ 4 การสั่งซื้อ/ ขายสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ต

4.1 การสั่งซื้อสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ต

ข้อ 10	สถานประกอบการแห่งนี้ มีการสั่งซื้อสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ตหรือไม่ (ทำผ่านทางหน้าเว็บไซต์ Social Network Extranet EDI หรือทาง e - mail ก็ได้) (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	C27 86
<input type="checkbox"/> 1 ไม่มี	<input type="checkbox"/> 2 มี	

4.2 การขายสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ต (การทำพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ หรือ อี - คอมเมิร์ซ (e - Commerce))

ข้อ 11	สถานประกอบการแห่งนี้ มีการขายสินค้าหรือบริการทางอินเทอร์เน็ตหรือไม่ (โปรดกา <input checked="" type="checkbox"/> ลงใน <input type="checkbox"/> เพียงข้อเดียว)	C28 87
<input type="checkbox"/> 1 ไม่มี	<input type="checkbox"/> 2 มี	

☐ สถานประกอบการที่ดำเนินกิจการโดยใช้พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ หรือ อี - คอมเมิร์ซ (e - Commerce) ในการสำรวจครั้งนี้ หมายถึง สถานประกอบการที่มีการขายสินค้าหรือบริการให้ลูกค้าผ่านทางอินเทอร์เน็ต หรือหมายถึง การให้ลูกค้าสั่งซื้อส่งจองสินค้าหรือบริการผ่านทางอินเทอร์เน็ต (ผ่านทางหน้าเว็บไซต์ Social Network Extranet EDI หรือทาง e - mail ก็ได้) ส่วนการชำระเงินหรือจัดส่งจะทำผ่านทางช่องทางใดก็ได้

ชื่อผู้ให้ข้อมูล.....
ตำแหน่ง.....หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ.....e - mail.....

ใช้ในสำนักงาน

Rec. 4 Cot. 54-55	0	4
----------------------	---	---

ชื่อ - สกุล	เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล	D01 56-62					
ชื่อ - สกุล	เจ้าหน้าที่บรรณาธิการและลงรหัส	D02 63-69					
ชื่อ - สกุล	เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล	D03 70-76					
ชื่อ - สกุล	ผู้ตรวจ	D04 77-83					

โครงการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2564

ความเป็นมา

ในปัจจุบันการพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมีผลต่อการพัฒนาประเทศ ทางด้าน เศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านอื่น ๆ ให้ก้าวไปข้างหน้าและทัดเทียมกับประเทศต่าง ๆ ประชาชนต้องได้รับโอกาส ในการเข้าถึงโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง เพื่อให้มีความรู้ ทักษะ ความสามารถ ในการเข้าถึงข้อมูล ข่าวสาร สารสนเทศต่าง ๆ ได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

การที่จะทำให้ประชาชนเข้าถึงข่าวสาร สารสนเทศต่าง ๆ ผ่านการเผยแพร่ทางการใช้โทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต ฯลฯ ภาครัฐจำเป็นต้องมีข้อมูลเพื่อทราบถึงปัญหาและความต้องการของประชาชน และใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบาย ปรับปรุงมาตรการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องให้เหมาะสม และสามารถให้บริการ ประชาชนได้ตรงกับความต้องการ ส่งผลให้การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศ ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ

จากเหตุผลความจำเป็นดังกล่าว สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้จัดทำข้อมูลสถิติโดยการสำรวจการมี การใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน ซึ่งได้จัดทำการสำรวจโครงการดังกล่าวครั้งแรกในปี พ.ศ. 2544 และตั้งแต่ พ.ศ. 2546 เป็นต้นมา ได้ทำการสำรวจต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี โดยผนวกแบบสอบถามกับการสำรวจ ภาวะการทำงานของประชากร แต่เนื่องจากมีความต้องการใช้ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมากขึ้น จึงได้เพิ่มรายละเอียดของคำถามตามความต้องการของผู้ใช้ และได้แยกแบบสอบถามออกจาก การสำรวจ ภาวะการทำงานของประชากร ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 เป็นต้นมา และดำเนินการสำรวจอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ซึ่งในการสำรวจที่ผ่านมาได้มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการทำงานให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพอยู่ตลอดเวลา อย่างต่อเนื่อง โดยจัดประชุมเชิงปฏิบัติการให้แก่เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อชี้แจงเรื่องแบบสอบถาม คำนิยามต่าง ๆ เพื่อให้เจ้าหน้าที่มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง รวมทั้งได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ ความคิดเห็น ในการปฏิบัติงานและแนวทางในการพัฒนางาน และมีการพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อช่วยตรวจสอบข้อมูลในขั้นตอน การเก็บรวบรวมข้อมูลแบบ Real time โดยตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลตัวแปรที่สำคัญ

สำหรับการสำรวจในปี พ.ศ. 2564 ได้มีการปรับปรุงและพัฒนาการสำรวจดังนี้

1. ปรับความถี่ของการนำเสนอผลเป็นรายไตรมาส เพื่อสนองความต้องการใช้ข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน
2. ปรับแบบสอบถามให้สั้นลง โดยใช้ ITU short questionnaire เป็นแนวทางในการปรับรายการคำถาม ซึ่งสามารถได้ข้อมูลตามความต้องการของผู้ใช้ข้อมูลทั้งในประเทศและต่างประเทศตามมาตรฐานตัวชี้วัดสากล
3. ปรับแผนการดำเนินการโดยเพิ่มความถี่ในการสำรวจและนำเสนอผลการสำรวจให้เร็วขึ้น โดยขอความอนุเคราะห์ผนวกแบบสอบถามไปพร้อมกับโครงการ สรง. ในไตรมาสที่ 2 - ไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2564 และนำผลการสำรวจมาพิจารณา หากผลการสำรวจไม่มีการเปลี่ยนแปลงมากนัก อาจจะพิจารณาปรับความถี่ ในการผนวกแบบสอบถามไปกับโครงการ สรง. อีกครั้ง

วัตถุประสงค์

1. เพื่อทราบจำนวนประชาชนที่ใช้อินเทอร์เน็ต
2. เพื่อทราบจำนวนประชาชนที่ใช้โทรศัพท์มือถือ ประเภทโทรศัพท์มือถือ และการมีโทรศัพท์มือถือ
3. เพื่อทราบจำนวนครัวเรือนที่มีอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในแต่ละประเภท คือ เครื่องคอมพิวเตอร์ และการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตในครัวเรือน

ขอบข่ายและคุ่มรวม

คุ่มรวมในการสำรวจ คือ ครั้วเรือนส่วนบุคคลที่มีหัวหน้าครั้วเรือนและสมาชิกในครั้วเรือน อายุ 6 ปีขึ้นไป

รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

1. ข้อมูลลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครั้วเรือน เช่น เพศ อายุ สถานภาพสมรส การศึกษา การทำงาน เป็นต้น
2. การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสมาชิกในครั้วเรือน เช่น
 - การใช้อินเทอร์เน็ตของประชาชน
 - การใช้โทรศัพท์มือถือของประชาชน
 - การมีคอมพิวเตอร์ของครั้วเรือน
 - การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของครั้วเรือน เป็นต้น

แผนการดำเนินงาน

ขั้นตอน	แผนการดำเนินงาน		
	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4
การวางแผนและเตรียมงาน	ธ.ค. 63 – มี.ค. 64	มี.ค. – มิ.ย. 64	มิ.ย. – ก.ย. 64
การเก็บรวบรวมข้อมูล	เม.ย. – มิ.ย. 64	ก.ค. – ก.ย. 64	ต.ค. – ธ.ค. 64
การประมวลผลและการประมาณค่า	พ.ค. – ก.ค. 64	ส.ค. – ต.ค. 64	พ.ย. 64 – ม.ค. 65
การวิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงาน	ก.ค. – ส.ค. 64	ต.ค. – พ.ย. 64	ม.ค. – ก.พ. 65

การดำเนินงานโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครั้วเรือน พ.ศ. 2564 เป็นการผนวกแบบสอบถามกับโครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ในไตรมาสที่ 2 – ไตรมาสที่ 4

ระเบียบวิธีและการดำเนินการสำรวจ

ใช้แผนการสุ่มตัวอย่างเป็นแบบ Stratified Two – Stage Sampling โดยมีจังหวัดเป็นสตราตัม เขตแดนนับ (Enumeration Area: EA) เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง ครั้วเรือนส่วนบุคคล เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่สอง โดยการจัดสตราตัม กรุงเทพมหานครและจังหวัดเป็นสตราตัม ซึ่งมีทั้งสิ้น 77 สตราตัม และในแต่ละสตราตัม (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร) ได้ทำการแบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อย ตามลักษณะการปกครองของกรมการปกครอง คือ ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล โดยการเลือกตัวอย่างขั้นที่หนึ่งจากแต่ละสตราตัมย่อย หรือแต่ละเขตการปกครอง ได้ทำการเลือก EA ตัวอย่างอย่างอิสระต่อกัน โดยให้ความน่าจะเป็นในการเลือกเป็นปฏิภาคกับจำนวนครั้วเรือนของ EA นั้น ๆ ได้จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 5,970 EA จากทั้งสิ้นจำนวน 127,460 EA ซึ่งกระจายไปตามภาคและเขตการปกครอง การเลือกตัวอย่างขั้นที่สอง ได้จากการนับจุดในแต่ละ EA ตัวอย่าง ด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ โดยกำหนดขนาดตัวอย่าง ดังนี้

- ในเขตเทศบาล กำหนด 16 ครั้วเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครั้วเรือนตัวอย่าง 2 ชุด ๆ ละ 8 ครั้วเรือน)
- นอกเขตเทศบาล กำหนด 12 ครั้วเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครั้วเรือนตัวอย่าง 2 ชุด ๆ ละ 6 ครั้วเรือน)

ได้จำนวนครั้วเรือนตัวอย่างทั้งสิ้น 83,880 ครั้วเรือน

วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยให้เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติสัมภาษณ์หัวหน้าครัวเรือน และสมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุ 6 ปีขึ้นไปจากครัวเรือนส่วนบุคคลที่ตกเป็นตัวอย่าง ด้วยโปรแกรมบันทึกข้อมูลในเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

คาบเวลาในการปฏิบัติงานสนาม

ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล ในไตรมาสที่ 2 (เมษายน – มิถุนายน) ไตรมาสที่ 3 (กรกฎาคม – กันยายน) และไตรมาสที่ 4 (ตุลาคม – ธันวาคม) 2564 โดยให้ปฏิบัติงานในวันที่ 1 - 12 ของแต่ละเดือน พร้อมกับโครงการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร

การประมวลผลข้อมูล

การบันทึกข้อมูล และการประมวลผลข้อมูลดำเนินการที่สำนักงานสถิติแห่งชาติส่วนกลาง

การนำเสนอผลการสำรวจ

การนำเสนอผลการสำรวจจะนำเสนอผลในระดับทั่วประเทศ ภาค จังหวัด เป็นจำนวนและร้อยละ

การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

1. สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ข้อมูลประกอบการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย
2. สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ใช้ข้อมูลในการสร้างโมเดลการวิเคราะห์จำนวนผู้ใช้อินเทอร์เน็ต
3. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ใช้ประกอบการจัดทำดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index: HAI)
4. สหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union: ITU) ใช้ข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำตัวชี้วัด ITU ของประเทศสมาชิก
5. สถาบันสถิติยูเนสโก (UNESCO Institute for Statistics: UIS) ใช้ข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำตัวชี้วัด UIS ของประเทศสมาชิก

ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ

ผลการสำรวจทำให้สะท้อนถึงโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประชาชนในประเทศ โดยภาครัฐใช้เป็นข้อมูลประกอบในการวางแผน กำหนด นโยบาย และทิศทางในการพัฒนาประเทศด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารตามเป้าหมายได้อย่างตรงจุด ซึ่งจะส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน เช่น

1. ทำให้ประชาชนเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้อย่างทั่วถึงลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม

2. เสริมสร้างคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้นจากนโยบายภาครัฐ ให้ประเทศพัฒนาการใช้ระบบสื่อสารโทรคมนาคม เพื่อให้การสื่อสารสะดวกขึ้น
3. ยกระดับการเรียนรู้ของนักเรียน/นักศึกษา ในสถาบันการศึกษา รวมถึงการพัฒนาระบบการเรียนการสอนในภาวะวิกฤติ เช่น การเรียนออนไลน์
4. การเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานที่ราชการ แหล่งท่องเที่ยวสถานที่สำคัญต่าง ๆ รวมถึงในท้องที่หมู่บ้าน ชุมชนได้อย่างกว้างขวาง สะดวก และรวดเร็ว
5. สามารถนำความรู้และการเข้าถึงเทคโนโลยีไปต่อยอดพัฒนา สร้างอาชีพ สร้างงานเพิ่มพูนรายได้ให้กับตนเองหรือกลุ่มวิสาหกิจต่าง ๆ

คาบเวลาการปฏิบัติงานโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน

— Q2/64 — Q3/64 — Q4/64 — Q1/65

กิจกรรม	พ.ศ. 2563			พ.ศ. 2564										พ.ศ. 2565			พ.ศ. 2566 เป็นต้นไป	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
	พ.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	Q2/64		Q3/64		Q4/64		Q1/65		Q2/65	Q3/65	Q4/65			Q1-Q4
							เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.						
1. ระบุความต้องการ (Specify Needs) ศึกษาข้อมูลและประสานเพื่อรับฟังข้อคิดเห็นกับหน่วยงานผู้ใช้ข้อมูล จัดทำแผนการปฏิบัติงาน																			} สศ.	- หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สศช. เป็นต้น
2. ออกแบบ (Design) กำหนดรูปแบบการสำรวจ ร่างแบบสอบถามและปรับปรุง จัดทำ flow และเงื่อนไขของแบบสอบถาม จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสนาม จัดทำคู่มือการบรรณาธิกร และลงรหัส จัดทำเอกสารการประมวลผล - Multiple layout form - Data dictionary - Machine edit (Structure Check, Consistency Check, Rang Check) - Tabulation Specification ของตารางเสนอผล จัดเตรียมค่าคาดประมาณประชากร จัดเตรียมค่าถ่วงน้ำหนัก																		} สศ./นว. } สศ. } สท. } สท. } สท.		- ปรับแบบสอบถาม เลือกเฉพาะคำถามที่เป็นตัวชี้วัดหลัก
3. พัฒนาระบบ (Build) จัดทำโปรแกรมบันทึกข้อมูล ประมวลผล เขียนโปรแกรม ปรับปรุง และทดสอบโปรแกรม - โปรแกรมบันทึกข้อมูลด้วยเครื่องแท็บเล็ต - โปรแกรม Machine Edit - โปรแกรม Weight, CV, Tabulation																				
4. เก็บรวบรวมข้อมูล (Collect) เลือกหน่วยตัวอย่าง นำเข้า psu จากฐานข้อมูลของ นว. Download บัญชีรายชื่อครัวเรือนตัวอย่าง และ Install ในเครื่องแท็บเล็ต การประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานสนาม ปฏิบัติงานสนาม																				
5. ประมวลผล (Process) การตรวจสอบข้อมูลจากเครื่องแท็บเล็ตก่อนส่งข้อมูล - สดจ. สบจ. ตรวจสอบข้อมูลเบื้องต้น การส่งข้อมูลขึ้น Server																				

ปฏิบัติงานเหมือน Q2/64 - Q4/64

ปฏิบัติงานเหมือน พ.ศ. 2565

1-12 ของทุกเดือน (ปฏิบัติงานพร้อมกับโครงการ สรจ.)

(ภายในวันที่ 15 ของเดือน)

(ภายในวันที่ 15 ของเดือน)

การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน

(ตามเฉพาะผู้มีอายุตั้งแต่ 6 ปีขึ้นไป)

"ใครเป็นผู้ตอบแบบสัมภาษณ์"	"ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ ...(ชื่อ)...เคยใช้อินเทอร์เน็ตหรือไม่"	"ระหว่าง 3 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ ...(ชื่อ)...ใช้โทรศัพท์มือถือหรือไม่" <small>(รวมการใช้อินเทอร์เน็ตผ่านโทรศัพท์มือถือด้วย)</small>	บันทึกรหัส 1 ใน T2 "...(ชื่อ)...มีโทรศัพท์มือถือใช้ส่วนตัวหรือไม่"
บันทึกรหัส	บันทึกรหัส	บันทึกรหัส	บันทึกรหัส
ตนเอง..... 1	ใช้..... 1	ใช้..... 1	มีใช้ส่วนตัว :-
สมาชิกในครัวเรือนตอบแทน... 2	ไม่ใช่ :-	ใช้..... 1	โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)..... 1
ไม่เป็นสมาชิกในครัวเรือน	ไม่มีความจำเป็นไม่สนใจ..... 2	(ตามต่อไป)	โทรศัพท์มือถือแบบปุ่มกด (Feature Phone)..... 2
ตอบแทน..... 3	ใช้ไม่เป็น/ไม่มีความรู้หรือทักษะ ในการใช้..... 3	ไม่ใช่ :-	โทรศัพท์มือถือทั้ง 2 ประเภท..... 3
	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอินเทอร์เน็ตสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ เป็นต้น..... 4	ไม่มีความจำเป็นไม่สนใจ..... 2	ไม่มีใช้ส่วนตัว (ใช้ร่วมกับคนในครัวเรือน ใช้จากที่อื่น) :-
	กังวลเรื่องความเป็นส่วนตัวหรือ ความปลอดภัย..... 5	ใช้ไม่เป็น..... 3	โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone)..... 4
	ไม่มีสัญญาณอินเทอร์เน็ตในพื้นที่..... 6	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับโทรศัพท์มือถือสูงเกินไป เช่น ค่าบริการ ค่าเครื่อง เป็นต้น..... 4	โทรศัพท์มือถือแบบปุ่มกด (Feature Phone)..... 5
	ไม่ทราบว่าอินเทอร์เน็ตคืออะไร..... 7	ไม่มีสัญญาณโทรศัพท์มือถือในพื้นที่..... 5	โทรศัพท์มือถือทั้ง 2 ประเภท..... 6
	ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้อินเทอร์เน็ต..... 8	สัญญาณไม่ชัดเจน..... 6	โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน (Smart Phone) : โทรศัพท์มือถือ ที่มีระบบปฏิบัติการ เช่น Android, iOS, Windows Mobile เป็นต้น สามารถติดตั้งแอปพลิเคชัน (นอกเหนือจากแอปพลิเคชันพื้นฐานที่อยู่ใน ในเครื่อง) ส่วนใหญ่เป็นเพิ่มจะอยู่ในรูปแบบสัมผัสหน้าจอ (touch screen keyboard)
	อื่น ๆ (ระบุ)..... 0	อื่น ๆ (ระบุ)..... 7	โทรศัพท์มือถือแบบปุ่มกด (Feature Phone) : โทรศัพท์มือถือที่มี ความสามารถในระดับพื้นฐาน เช่น การรับสาย-โทรออก ถ่ายรูป การรับ-ส่งข้อความ ฟังเพลง เป็นต้น ส่วนใหญ่เป็นพิมพ์จะอยู่ใน รูปแบบปุ่มกด (button keyboard) หน้าจอมีขนาดเล็ก
Response	T1	T2	T3
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

การมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน (ต่อ)	
(ถามเฉพาะหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้ที่สามารถให้คำตอบได้ในครัวเรือนส่วนบุคคล)	
<p>"ครัวเรือนของท่านมีคอมพิวเตอร์หรือไม่" (คอมพิวเตอร์ในที่นี้ ได้แก่ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop, Netbook) และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet))</p> <p style="text-align: right;">บันทึกรหัส</p> <p>มี..... 1</p> <p>ไม่มี..... 2</p>	<p>ครัวเรือนของท่านสามารถเข้าถึงและมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตหรือไม่" (เชื่อมต่อโดยอุปกรณ์เทคโนโลยีใด ๆ ก็ได้ เช่น คอมพิวเตอร์ Tablet โทรศัพท์มือถือ เป็นต้น)</p> <p style="text-align: right;">บันทึกรหัส</p> <p>เข้าถึงและมีการเชื่อมต่อ..... 1</p> <p>เข้าถึงแต่ไม่เชื่อมต่อ :-</p> <p>ไม่มีความจำเป็นไม่สนใจ..... 2</p> <p>สามารถใช้จากที่อื่นได้..... 3</p> <p>ค่าอุปกรณ์แพง..... 4</p> <p>ค่าบริการแพง..... 5</p> <p>กังวลเรื่องความเป็นส่วนตัวหรือความปลอดภัย..... 6</p> <p>มีบริการอินเทอร์เน็ตแต่ไม่ตรงตามความต้องการ (เช่น คุณภาพ ความเร็ว เป็นต้น)..... 7</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 8</p> <p>ไม่สามารถเข้าถึง (ไม่มีบริการอินเทอร์เน็ตในพื้นที่)..... 0</p>
T4	T5
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

การจัดสรรงบประมาณปี 2564 งบรายจ่ายอื่น (ค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)
 โครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. 2564 (สทส.64) และ
 โครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2564 (สทค.64)

จังหวัด	สทส.64		ยอดโอน สทส.64	ยอดโอน สทค.64	รวม ยอดโอน
	ปริมาณงาน	ค่าปฏิบัติงาน 55			
รวม สทจ. 76 จังหวัด	31,279	1,720,345	1,720,510	606,150	2,326,660
ภาคกลาง	15,846	871,530	871,590	203,460	1,075,050
1 สมุทรปราการ	2,286	125,730	125,730	9,040	134,770
2 นนทบุรี	1,513	83,215	83,220	10,200	93,420
3 ปทุมธานี	1,389	76,395	76,400	7,780	84,180
4 พระนครศรีอยุธยา	826	45,430	45,430	7,740	53,170
5 อ่างทอง	110	6,050	6,050	7,730	13,780
6 ลพบุรี	322	17,710	17,710	7,720	25,430
7 สิงห์บุรี	112	6,160	6,160	6,360	12,520
8 ชัยนาท	159	8,745	8,750	7,080	15,830
9 สระบุรี	439	24,145	24,150	7,050	31,200
10 ชลบุรี	1,799	98,945	98,950	10,370	109,320
11 ระยอง	892	49,060	49,060	7,610	56,670
12 จันทบุรี	145	7,975	7,980	8,990	16,970
13 ตราด	76	4,180	4,180	8,370	12,550
14 ฉะเชิงเทรา	875	48,125	48,130	7,060	55,190
15 ปราจีนบุรี	359	19,745	19,750	7,040	26,790
16 นครนายก	86	4,730	4,730	8,180	12,910
17 สระแก้ว	153	8,415	8,420	7,080	15,500
18 ราชบุรี	538	29,590	29,590	7,080	36,670
19 กาญจนบุรี	359	19,745	19,750	9,000	28,750
20 สุพรรณบุรี	267	14,685	14,690	9,030	23,720
21 นครปฐม	1,126	61,930	61,930	8,380	70,310
22 สมุทรสาคร	1,426	78,430	78,430	8,340	86,770
23 สมุทรสงคราม	92	5,060	5,060	8,200	13,260
24 เพชรบุรี	211	11,605	11,610	8,370	19,980
25 ประจวบคีรีขันธ์	286	15,730	15,730	9,660	25,390
ภาคเหนือ	5,298	291,390	291,420	136,590	428,010
1 เชียงใหม่	1,438	79,090	79,090	9,020	88,110
2 ลำพูน	302	16,610	16,610	8,390	25,000
3 ลำปาง	359	19,745	19,750	8,330	28,080
4 อุตรดิตถ์	142	7,810	7,810	8,330	16,140
5 แพร่	277	15,235	15,240	8,380	23,620
6 น่าน	182	10,010	10,010	7,040	17,050
7 พะเยา	201	11,055	11,060	8,420	19,480
8 เชียงราย	580	31,900	31,900	8,340	40,240
9 แม่ฮ่องสอน	42	2,310	2,310	8,310	10,620
10 นครสวรรค์	349	19,195	19,200	8,240	27,440
11 อุทัยธานี	87	4,785	4,790	9,540	14,330
12 กำแพงเพชร	176	9,680	9,680	7,060	16,740
13 ตาก	248	13,640	13,640	7,080	20,720
14 สุโขทัย	210	11,550	11,550	7,080	18,630
15 พิชัยโลก	351	19,305	19,310	7,640	26,950
16 พิจิตร	156	8,580	8,580	7,680	16,260
17 เพชรบูรณ์	198	10,890	10,890	7,710	18,600

จังหวัด	สทส.64		ยอดโอน สทส.64	ยอดโอน สทค.64	รวม ยอดโอน
	ปริมาณงาน	ค่าปฏิบัติงาน 55			
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	5,134	282,370	282,420	157,930	440,350
1 นครราชสีมา	884	48,620	48,620	9,630	58,250
2 บุรีรัมย์	223	12,265	12,270	7,730	20,000
3 สุรินทร์	343	18,865	18,870	8,960	27,830
4 ศรีสะเกษ	261	14,355	14,360	7,710	22,070
5 อุบลราชธานี	398	21,890	21,890	9,630	31,520
6 ยโสธร	206	11,330	11,330	7,720	19,050
7 ชัยภูมิ	187	10,285	10,290	8,340	18,630
8 อำนาจเจริญ	97	5,335	5,340	6,410	11,750
9 บึงกาฬ	53	2,915	2,920	7,110	10,030
10 หนองบัวลำภู	88	4,840	4,840	7,060	11,900
11 ขอนแก่น	470	25,850	25,850	8,340	34,190
12 อุดรธานี	408	22,440	22,440	7,670	30,110
13 เลย	91	5,005	5,010	7,060	12,070
14 หนองคาย	140	7,700	7,700	7,660	15,360
15 มหาสารคาม	287	15,785	15,790	7,010	22,800
16 ร้อยเอ็ด	394	21,670	21,670	8,400	30,070
17 กาฬสินธุ์	262	14,410	14,410	9,680	24,090
18 สกลนคร	130	7,150	7,150	7,730	14,880
19 นครพนม	119	6,545	6,550	7,040	13,590
20 มุกดาหาร	93	5,115	5,120	7,040	12,160
ภาคใต้	5,001	275,055	275,080	108,170	383,250
1 นครศรีธรรมราช	539	29,645	29,650	8,370	38,020
2 กระบี่	305	16,775	16,780	7,650	24,430
3 พังงา	134	7,370	7,370	7,060	14,430
4 ภูเก็ต	898	49,390	49,390	7,730	57,120
5 สุราษฎร์ธานี	654	35,970	35,970	8,940	44,910
6 ระนอง	125	6,875	6,880	7,010	13,890
7 ชุมพร	218	11,990	11,990	8,310	20,300
8 สงขลา	862	47,410	47,410	8,400	55,810
9 สตูล	114	6,270	6,270	7,000	13,270
10 ตรัง	413	22,715	22,720	8,270	30,990
11 พัทลุง	286	15,730	15,730	7,720	23,450
12 ปัตตานี	162	8,910	8,910	7,050	15,960
13 ยะลา	128	7,040	7,040	7,610	14,650
14 นราธิวาส	163	8,965	8,970	7,050	16,020

หมายเหตุ : จัดสรรค่าปฏิบัติงานสนาม สทส.64 ของ สจจ. เป็น 55 บาท/สถานีประกอบภาร

กรุงเทพมหานคร	ค่าปฏิบัติงานสนาม สทส.64 = 8,704 (แห่ง) x 65 (บาท) = 565,760 บาท
	ค่าปฏิบัติงานสนาม สทค.64 = 28,800 บาท
	รวมยอดโอน 2 โครงการ = 594,560 บาท

ยอดโอนทั่วประเทศ 2 โครงการ = 2,286,270 (สทส.64) + 634,950 (สทค.64) = 2,921,220 บาท

รายละเอียดการคำนวณงบประมาณปี 2564 งบรายจ่ายอื่น (ค่าใช้จ่ายในการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร)

โครงการสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2564

ที่	จังหวัด	ปริมาณงาน 1 ไตรมาส (EA)												รวมทั้งสิ้น	งบประมาณ 1 ไตรมาส			ยอดโอน 2 ไตรมาส (Q2/64 - Q3/64)
		เดือน X			เดือน Y			เดือน Z			รวม				ค่าปฏิบัติงานตาม			
		เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล		เมือง	อื่นๆ + นอกเขต	รวม	
รวม สกจ. 76 จังหวัด		231	689	970	183	737	970	126	794	970	540	2,220	2,910	5,670	25,920	277,020	302,940	606,150
ภาคกลาง		229	684	955	183	725	934	126	757	934	540	2,220	2,910	5,670	25,920	277,020	302,940	606,150
1 สมุทรปราการ		1	13	14	1	13	14	1	13	14	3	39	42	84	144	4,374	4,518	9,040
2 นนทบุรี		5	11	16	5	11	16	4	12	16	14	34	48	96	672	4,428	5,100	10,200
3 ปทุมธานี		0	12	12	0	12	12	0	12	12	0	36	36	72	0	3,888	3,888	7,780
4 พระนครศรีอยุธยา		2	10	12	1	11	12	0	12	12	3	33	36	72	144	3,726	3,870	7,740
5 อ่างทอง		2	10	12	0	12	12	2	10	12	4	32	36	72	192	3,672	3,864	7,730
6 ลพบุรี		2	10	12	2	10	12	1	11	12	5	31	36	72	240	3,618	3,858	7,720
7 สิงห์บุรี		4	6	10	4	6	10	2	8	10	10	20	30	60	480	2,700	3,180	6,360
8 ชัยนาท		2	8	12	2	8	12	0	10	12	4	26	36	66	192	3,348	3,540	7,080
9 สระบุรี		3	7	12	2	8	12	2	8	12	7	23	36	66	336	3,186	3,522	7,050
10 ชลบุรี		0	16	16	0	16	16	0	16	16	0	48	48	96	0	5,184	5,184	10,370
11 ระยอง		4	8	12	4	8	12	6	6	12	14	22	36	72	672	3,132	3,804	7,610
12 จันทบุรี		2	10	16	2	10	16	3	9	16	7	29	48	84	336	4,158	4,494	8,990
13 ตราด		4	8	14	1	11	14	0	12	14	5	31	42	78	240	3,942	4,182	8,370
14 ฉะเชิงเทรา		3	7	12	2	8	12	1	9	12	6	24	36	66	288	3,240	3,528	7,060
15 ปราจีนบุรี		4	6	12	2	8	12	2	8	12	8	22	36	66	384	3,132	3,516	7,040
16 นครนายก		8	4	14	7	5	14	6	6	14	21	15	42	78	1,008	3,078	4,086	8,180
17 สระแก้ว		2	8	12	2	8	12	0	10	12	4	26	36	66	192	3,348	3,540	7,080
18 ราชบุรี		2	8	12	2	8	12	0	10	12	4	26	36	66	192	3,348	3,540	7,080
19 กาญจนบุรี		3	9	16	1	11	16	2	10	16	6	30	48	84	288	4,212	4,500	9,000
20 สุพรรณบุรี		2	10	16	2	10	16	0	12	16	4	32	48	84	192	4,320	4,512	9,030
21 นครปฐม		2	10	14	0	12	14	2	10	14	4	32	42	78	192	3,996	4,188	8,380
22 สมุทรสาคร		3	11	12	3	11	12	1	13	12	7	35	36	78	336	3,834	4,170	8,340
23 สมุทรสงคราม		7	5	14	6	6	14	6	6	14	19	17	42	78	912	3,186	4,098	8,200
24 เพชรบุรี		2	10	14	2	10	14	1	11	14	5	31	42	78	240	3,942	4,182	8,370
25 ประจวบคีรีขันธ์		2	12	16	2	12	16	1	13	16	5	37	48	90	240	4,590	4,830	9,660
ภาคเหนือ		54	156	216	40	170	216	31	179	216	125	505	648	1,278	6,000	62,262	68,262	136,590
1 เชียงใหม่		2	12	14	1	13	14	2	12	14	5	37	42	84	240	4,266	4,506	9,020
2 ลำพูน		3	9	14	0	12	14	0	12	14	3	33	42	78	144	4,050	4,194	8,390
3 ลำปาง		4	8	14	3	9	14	1	11	14	8	28	42	78	384	3,780	4,164	8,330
4 อุตรดิตถ์		4	8	14	2	10	14	2	10	14	8	28	42	78	384	3,780	4,164	8,330
5 แม่ฮ่องสอน		2	10	14	2	10	14	0	12	14	4	32	42	78	192	3,996	4,188	8,380
6 น่าน		4	8	10	2	10	10	2	10	10	8	28	30	66	384	3,132	3,516	7,040
7 พะเยา		0	12	14	0	12	14	1	11	14	1	35	42	78	48	4,158	4,206	8,420

ปริมาณงาน 1 ไตรมาส (EA)

งบประมาณ 1 ไตรมาส

ยอดโอน

ที่	จังหวัด	เดือน X									เดือน Y			เดือน Z			รวมทั้งสิ้น	ค่าปฏิบัติงานตาม			2 ไตรมาส (Q2/64 - Q3/64)
		เมือง			นอกเขต			เมือง			นอกเขต			เมือง				อื่น ๆ + นอกเขต			
		เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต	เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต	เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต	เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต	เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต		เมือง	อื่น ๆ	นอกเขต	
8	เชียงราย	3	11	12	2	12	12	2	12	12	7	35	36	78	336	3,834	4,170	8,340			
9	แม่ฮ่องสอน	4	8	14	3	9	14	3	9	14	10	26	42	78	480	3,672	4,152	8,310			
10	นครสวรรค์	6	6	14	6	6	14	4	8	14	16	20	42	78	768	3,348	4,116	8,240			
11	อุทัยธานี	6	8	16	5	9	16	4	10	16	15	27	48	90	720	4,050	4,770	9,540			
12	กำแพงเพชร	2	10	10	2	10	10	2	10	10	6	30	30	66	288	3,240	3,528	7,060			
13	ตาก	2	10	10	2	10	10	0	12	10	4	32	30	66	192	3,348	3,540	7,080			
14	สุโขทัย	2	10	10	2	10	10	0	12	10	4	32	30	66	192	3,348	3,540	7,080			
15	พิษณุโลก	4	8	12	4	8	12	4	8	12	12	24	36	72	576	3,240	3,816	7,640			
16	พิจิตร	4	8	12	2	10	12	2	10	12	8	28	36	72	384	3,456	3,840	7,680			
17	เพชรบูรณ์	2	10	12	2	10	12	2	10	12	6	30	36	72	288	3,564	3,852	7,710			
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	57	187	248	49	195	248	24	220	248	130	602	744	1,476	6,240	72,684	78,924	157,930			
1	นครราชสีมา	4	12	14	3	13	14	1	15	14	8	40	42	90	384	4,428	4,812	9,630			
2	บุรีรัมย์	2	10	12	2	10	12	0	12	12	4	32	36	72	192	3,672	3,864	7,730			
3	สุรินทร์	4	8	16	4	8	16	2	10	16	10	26	48	84	480	3,996	4,476	8,960			
4	ศรีสะเกษ	1	11	12	3	9	12	2	10	12	6	30	36	72	288	3,564	3,852	7,710			
5	อุบลราชธานี	4	10	16	2	12	16	2	12	16	8	34	48	90	384	4,428	4,812	9,630			
6	ยโสธร	2	10	12	2	10	12	1	11	12	5	31	36	72	240	3,618	3,858	7,720			
7	ชัยภูมิ	3	9	14	2	10	14	2	10	14	7	29	42	78	336	3,834	4,170	8,340			
8	อำนาจเจริญ	2	8	10	2	8	10	2	8	10	6	24	30	60	288	2,916	3,204	6,410			
9	บึงกาฬ	0	10	12	2	8	12	0	10	12	2	28	36	66	96	3,456	3,552	7,110			
10	หนองบัวลำภู	4	8	10	2	10	10	0	12	10	6	30	30	66	288	3,240	3,528	7,060			
11	ขอนแก่น	3	9	14	2	10	14	2	10	14	7	29	42	78	336	3,834	4,170	8,340			
12	อุดรธานี	4	8	12	3	9	12	2	10	12	9	27	36	72	432	3,402	3,834	7,670			
13	เลย	2	10	10	2	10	10	2	10	10	6	30	30	66	288	3,240	3,528	7,060			
14	หนองคาย	4	8	12	4	8	12	2	10	12	10	26	36	72	480	3,348	3,828	7,660			
15	มหาสารคาม	4	8	10	4	8	10	2	10	10	10	26	30	66	480	3,024	3,504	7,010			
16	ร้อยเอ็ด	2	10	14	0	12	14	0	12	14	2	34	42	78	96	4,104	4,200	8,400			
17	กาฬสินธุ์	2	12	16	2	12	16	0	14	16	4	38	48	90	192	4,644	4,836	9,680			
18	สกลนคร	2	10	12	2	10	12	0	12	12	4	32	36	72	192	3,672	3,864	7,730			
19	นครพนม	4	8	10	4	8	10	0	12	10	8	28	30	66	384	3,132	3,516	7,040			
20	มุกดาหาร	4	8	10	2	10	10	2	10	10	8	28	30	66	384	3,132	3,516	7,040			
	ภาคใต้	49	117	172	39	127	172	29	138	172	116	382	516	1,014	5,568	48,492	54,060	108,170			
1	นครศรีธรรมราช	2	10	14	2	10	14	1	11	14	5	31	42	78	240	3,942	4,182	8,370			
2	กระบี่	5	7	12	3	9	12	3	9	12	11	25	36	72	528	3,294	3,822	7,650			
3	พังงา	2	10	10	2	10	10	2	10	10	6	30	30	66	288	3,240	3,528	7,060			
4	ภูเก็ต	2	10	12	2	10	12	0	12	12	4	32	36	72	192	3,672	3,864	7,730			
5	สุราษฎร์ธานี	6	8	14	3	11	14	2	12	14	11	31	42	84	528	3,942	4,470	8,940			
6	ระนอง	3	9	10	3	9	10	4	8	10	10	26	30	66	480	3,024	3,504	7,010			
7	ชุมพร	4	8	14	6	6	14	0	12	14	10	26	42	78	480	3,672	4,152	8,310			

ที่	จังหวัด	ปริมาณงาน 1 ไตรมาส (EA)																		งบประมาณ 1 ไตรมาส		ยอดโอน 2 ไตรมาส (Q2/64 - Q3/64)			
		เดือน X						เดือน Y						เดือน Z						รวม			รวมทั้งสิ้น		
		เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เทศบาล เมือง	เทศบาล อื่นๆ	นอกเขต เทศบาล	เมือง	รวม				
8	สงขลา	2	12	12	0	14	12	12	0	14	12	12	0	14	12	12	2	40	36	78	48	96	4,104	4,200	8,400
9	สตูล	4	6	12	4	6	12	12	3	7	12	11	3	7	12	11	19	36	36	66	528	2,970	3,498	7,000	
10	ตรัง	5	7	14	4	8	14	14	4	8	14	13	4	8	14	23	42	42	78	624	3,510	3,618	4,134	8,270	
11	พัทลุง	2	10	12	2	10	12	12	1	11	12	5	1	11	12	7	31	36	72	240	3,618	3,186	3,858	7,720	
12	ปัตตานี	3	7	12	2	8	12	12	2	8	12	7	2	8	12	22	23	36	66	336	3,132	3,132	3,522	7,050	
13	ยะลา	6	6	12	4	8	12	12	4	8	12	14	4	8	12	22	22	36	72	672	3,186	3,186	3,804	7,610	
14	นราธิวาส	3	7	12	2	8	12	12	2	8	12	7	2	8	12	23	23	36	66	336	3,186	3,186	3,522	7,050	

หมายเหตุ : จัดสรรค่าปฏิบัติงานสนาม ในเขตเทศบาลเมือง = 48 บาท/EA, ในเขตเทศบาลอื่นๆ และ นอกเขตเทศบาล = 48 บาท/EA

กรุงเทพมหานคร	ปริมาณงานในแต่ละเดือน = 100 EA	รวมปริมาณงาน 1 ไตรมาส = 300 EA
	ค่าปฏิบัติงานสนาม = 300 (EA) x 48 (บาท) = 14,400 บาท	
	ยอดโอน 2 ไตรมาส (Q2/64 - Q3/64) = 28,800 บาท	

ยอดโอนทั่วประเทศ = 634,950 บาท

คณะกรรมการ
รับที่ ๑5 เวลา 14.06
วันที่ 04 ส.ย. 2564

เลขานุการกรม
รับที่ 556 วันที่ 10.19
วันที่ 2564

เลขานุการกรม

ผู้อำนวยการ
สำนักงานสถิติแห่งชาติ
รับที่ 12 เวลา 13.37
วันที่ 2564

กลุ่มสารบรรณ
รับที่ 288
วันที่ 21 ส.ย. 2564
วันที่ เวลา

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค โทร. ๐ ๒๑๔๒ ๑๓๒๖
ที่ ๑๓.๔/๑๕ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปรายงานการสำรวจการปฏิบัติงานในพื้นที่ของสำนักงานสถิติจังหวัด และกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ

อรรณ
รับที่ 188
วันที่ 2 ส.ย. 2564
เวลา 9.26

๑) เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๑. เรื่องเดิม

ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีข้อสั่งการและมอบหมายกลุ่มตรวจราชการและประสานภูมิภาค (ตภ.) ประสานงาน/สอบถามข้อมูลสถานการณ์แพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา (COVID - 19) และผลกระทบต่อการทำงานของสำนักงานสถิติจังหวัดและกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ โดยให้ดำเนินการรวบรวมและนำเสนอข้อมูลเป็นรายสัปดาห์ เพื่อเป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาและการปรับแผนการปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสม

๒. ข้อยุบาย

ตภ.ได้รวบรวมข้อมูลจากสำนักงานสถิติจังหวัดทุกจังหวัดและกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ สรุปดังนี้

๒.๑ สถานการณ์ในภาพรวมเมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา

ส่วนใหญ่คือจำนวน ๓๓ จังหวัด รวม กทม. (ร้อยละ ๔๒.๙) รายงานว่าสถานการณ์เหมือนเดิมเมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา มี ๒๘ จังหวัด (ร้อยละ ๓๖.๔) รายงานว่าสถานการณ์ดีขึ้น และจำนวน ๑๖ จังหวัด (ร้อยละ ๒๐.๘) ที่รายงานว่าสถานการณ์แย่ลงหรือการแพร่ระบาดรุนแรงขึ้น

๒.๒ ผลกระทบต่อการทำงานสนามแบบ face to face

ส่วนใหญ่คือจำนวน ๕๔ จังหวัด (ร้อยละ ๗๐.๑) รายงานว่าสถานการณ์ปัจจุบันสามารถปฏิบัติงาน face to face ได้ในบางพื้นที่ซึ่งเป็นพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัด มี ๑๔ จังหวัด รวม กทม. (ร้อยละ ๑๘.๒) สามารถปฏิบัติงานแบบ face to face ได้ในบางพื้นที่แต่เป็นส่วนน้อย มีเพียง ๘ จังหวัด (ร้อยละ ๑๐.๔) ที่ยังคงปฏิบัติงานได้ตามปกติ และมี ๑ จังหวัดที่รายงานว่าไม่สามารถปฏิบัติงานแบบ face to face ได้ คือจังหวัดแม่ฮ่องสอน

๒.๓ ความเสี่ยงและการรับวัคซีนของบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานสนาม

ในการรายงานรอบนี้มีจำนวนบุคลากรที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานสถิติจังหวัด และกองบริหารจัดการเก็บข้อมูลสถิติทั้งสิ้น ๒,๖๗๙ คน ไม่ได้รับรายงานว่ามีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา แต่มีผู้ที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงและต้องกักตัวจำนวน ๔ ราย ในภาพรวมได้รับการฉีดวัคซีนแล้วจำนวน ๒๕๔ คน (ร้อยละ ๙.๕) โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีจำนวนและสัดส่วนผู้ได้รับวัคซีนแล้วสูงสุด ส่วนผู้ที่ไม่ประสงค์จะรับวัคซีนจากการรายงานพบจำนวน ๕๕๒ คน (ร้อยละ ๒๐.๖) โดยภาคเหนือมีสัดส่วนสูงสุดร้อยละ ๒๔.๒ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒๓.๐ ภาคกลางร้อยละ ๒๐.๙ และภาคใต้ต่ำสุด ร้อยละ ๑๑.๑ ทั้งนี้ยังมีผู้ที่ประสงค์ฉีดวัคซีนแต่ยังไม่ถึงกำหนดรับวัคซีนทั้งสิ้น ๑,๐๐๖ คน (ร้อยละ ๓๗.๖)

๒.๔ ผลกระทบ...

รับที่ 14

วันที่ 4 มิ.ย. 64 เวลา 10.29 น.

-๒-

๒.๔ ผลกระทบที่มีต่อการปฏิบัติงานโครงการขนาดใหญ่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๒.๔.๑ งานบังคับโครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๔

สถิติจังหวัดส่วนใหญ่ จำนวน ๖๖ จังหวัด (ร้อยละ ๘๕.๗) รวมทั้งกองบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติรายงานว่าอยู่ระหว่างการปฏิบัติงานบังคับสถานะประกอบโครงการ ๓๐๖.๖๕ ยังไม่เริ่มดำเนินการ จำนวน ๑๐ จังหวัด (ร้อยละ ๑๓.๐) และมี ๓ จังหวัดที่ค้างดำเนินการชั่วคราวในขณะนี้ การปฏิบัติงานและความสามารถในการบริหารจัดการภายใต้สถานการณ์ปัจจุบัน ข้อมูลที่ได้จากรายงานส่วนใหญ่จำนวน ๓๕ จังหวัด (ร้อยละ ๕๐.๖) รวม กทม. ยังไม่แน่ใจว่าจะสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จทันในปีงบประมาณนี้หรือไม่ มีจังหวัด ๓ จังหวัด (ร้อยละ ๓.๙) ที่รายงานว่าไม่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จทันในปีงบประมาณนี้แน่นอน อีกจำนวน ๓๔ จังหวัด (ร้อยละ ๔๕.๖) ได้รับผลกระทบแต่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จในปีงบประมาณนี้ และมี ๓ จังหวัดที่รายงานว่าไม่ได้รับผลกระทบสามารถดำเนินการไปได้ตามปกติ

๒.๔.๒ โครงการสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๔

ในการจัดทำข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร) มีสถิติจังหวัดจำนวน ๒๕ จังหวัดรายงานว่าไม่ได้รับผลกระทบ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จังหวัด (ร้อยละ ๓๓.๖) ปฏิบัติงานเสร็จแล้ว และอยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน ๕ จังหวัด (ร้อยละ ๕) ส่วนจังหวัดที่รายงานว่าได้รับผลกระทบนั้นมีจำนวน ๕ จังหวัด โดย ๓ จังหวัด (ร้อยละ ๖๖.๖) รายงานว่าสามารถบริหารจัดการให้แล้วเสร็จในปีงบประมาณนี้ได้และอีก ๒ จังหวัด (ร้อยละ ๓๓.๔) ไม่แน่ใจว่าสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จในปีงบประมาณนี้หรือไม่

๓. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบรายละเอียดข้อมูลที่เสนอมาพร้อมนี้ และขอความเห็นชอบแจ้งเวียนให้กองที่เกี่ยวข้องได้ทราบต่อไป

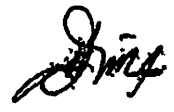
๖) แจ้งเวียน ศูนย์/กอง เพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการ



(นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์)

ผสช.

๒ มิ.ย. ๒๕๖๔

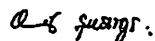


(นายจำลอง เก่งตรง)

ผู้ตรวจราชการกรม เขตที่ ๓ ปฏิบัติราชการแทน

หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรม

โรมน นล.กลุ่ม



(นายอรวรรณ สุทธางกูร)

ผู้ตรวจราชการกรมเขตที่ ๓ ปฏิบัติราชการแทน

รศช.

๕:๒ ๓.๖ 2564

ในเล่มที่ 1/๓๖๓๘

ผู้ตรวจ

พ.ค.ค.พ.

- 4 ๓.๖. 2564



H23/64

การสำรวจสถานการณ์การปฏิบัติงานของ สจจ. / บจ. ในช่วง COVID-19 ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2564

1 ความตื่นตัวและความระวังมือของประชาชนในพื้นที่

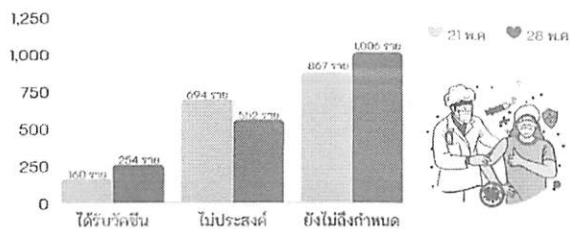


Social Distancing มากขึ้น ร้อยละ 47 และ
ปฏิบัติตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข
อย่างเคร่งครัด ร้อยละ 53

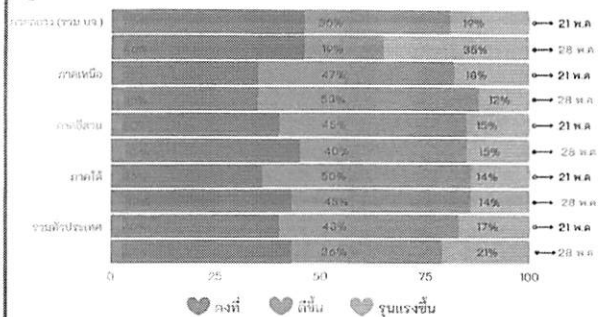
2 บุคลากรของที่มีความเสี่ยงและอยู่ระหว่างการกักตัว



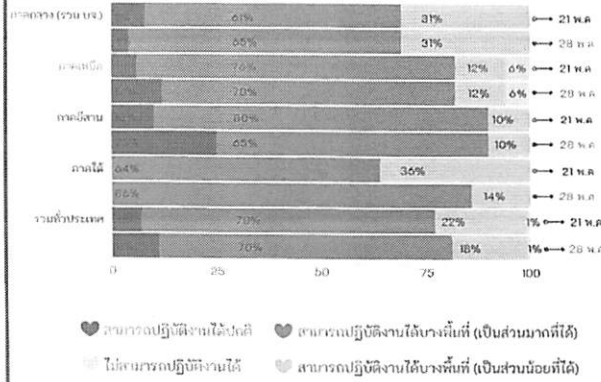
3 บุคลากรที่ได้รับวัคซีน / ไม่ประสงค์รับวัคซีน / ยังไม่ถึงกำหนดวัน



4 สถานการณ์ภาพรวมเมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา

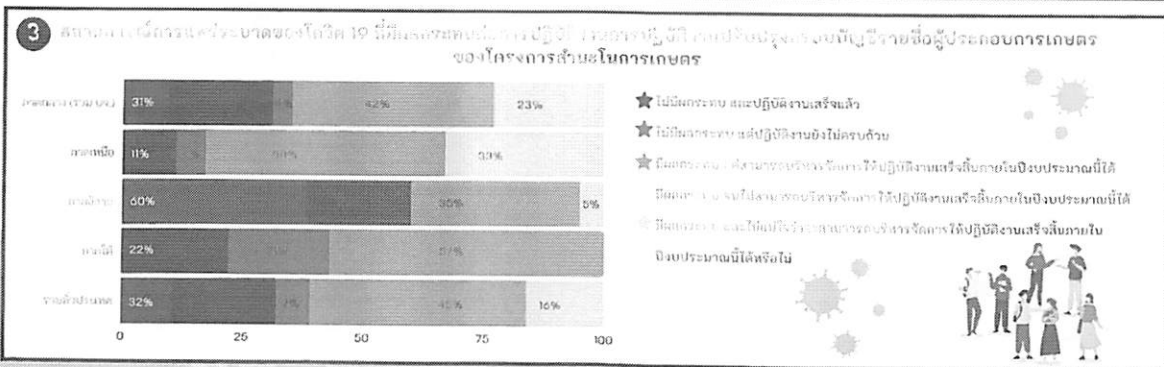
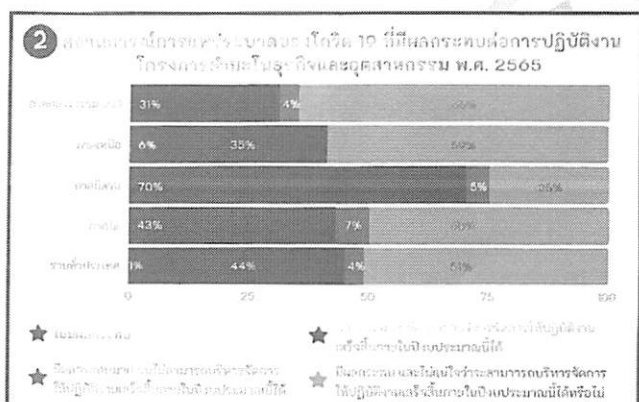
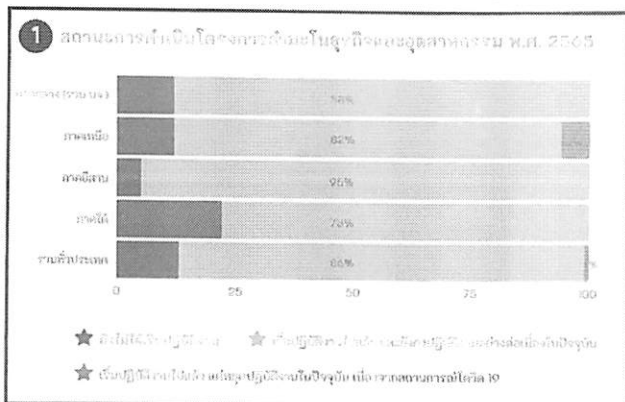


5 การปฏิบัติงานแบบ Face to face ในพื้นที่



COVID-19 กับการปฏิบัติงานโครงการขนาดใหญ่

ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2564



ตารางที่ 1 จำนวนและรายชื่อจังหวัดจำแนกตามระดับของพื้นที่ควบคุม

ระดับของพื้นที่ควบคุม	หัวราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
รวม	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)
พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด	4 (5.2)	4 (15.4) กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นนทบุรี ปทุมธานี	- -	- -	- -
พื้นที่ควบคุมสูงสุด	17 (22.1)	10 (38.5) พระนครศรีอยุธยา ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ราชบุรี กาญจนบุรี นครปฐม สมุทรสาคร เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์	1 (5.9) ตาก	- -	6 (42.9) นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ระนอง สงขลา ยะลา นราธิวาส
พื้นที่ควบคุม	56 (72.7)	12 (46.2) อ่างทอง ลพบุรี สิงห์บุรี ชัยนาท สระบุรี จันทบุรี ตราด ปราจีนบุรี นครนายก สระแก้ว สุพรรณบุรี สมุทรสงคราม	16 (94.1) เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ แพร่ น่าน พะเยา เชียงราย แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ อุทัยธานี กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์	20 (100.0) นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร ชัยภูมิ อำนาจเจริญ บึงกาฬ หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี เลย หนองคาย มหาสารคาม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร	8 (57.1) กระบี่ พังงา ภูเก็ต ชุมพร สตูล ตรัง พัทลุง ปัตตานี

ตารางที่ 2 จำนวนและรายชื่อจังหวัดจำแนกตามความตื่นตัวและความร่วมมือของประชาชนในพื้นที่

ความตื่นตัวของประชาชน	หัวราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
รวม	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)
ดำเนินชีวิตอย่างปกติ แต่มีการสวมหน้ากากอนามัย และรักษาความสะอาด มากขึ้น	9 (11.7)	1 (3.8) อ่างทอง	6 (35.3) กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก เพชรบูรณ์ ลำปาง	2 (10.0) กาฬสินธุ์ บุรีรัมย์	- -
มีการสวมหน้ากากอนามัย รักษาความสะอาด และปฏิบัติตามมาตรการ Social Distancing มากขึ้น	26 (33.8)	8 (30.8) ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี ลพบุรี สมุทรสงคราม สระแก้ว	1 (5.9) พิจิตร	11 (55.0) ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย อุบลราชธานี	6 (42.9) ตรัง นราธิวาส ปัตตานี ภูเก็ต ระนอง สุราษฎร์ธานี
มีการปฏิบัติตามมาตรฐาน ของกระทรวงสาธารณสุข อย่างเคร่งครัด	41 (53.2)	16 (61.5) กรุงเทพมหานคร กาญจนบุรี จันทบุรี ชัยนาท นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา เพชรบุรี ระยอง ราชบุรี สมุทรปราการ สมุทรสาคร สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี	10 (58.8) นครสวรรค์ น่าน พะเยา พิษณุโลก แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานี	7 (35.0) นครราชสีมา บึงกาฬ มหาสารคาม มุกดาหาร หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุดรธานี	8 (57.1) กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล
อื่น ๆ	1 (1.3)	1 (3.8) ตราด	- -	- -	- -

ตารางที่ 3 จำนวนและรายชื่อจังหวัดจำแนกตามสถานการณ์โดยรวมเมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา

สถานการณ์การระบาด	ทั่วราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
รวม	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)
คงที่	33 (42.9)	12 (46.2) กรุงเทพมหานคร นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี ชัยนาท จันทบุรี ตราด นครนายก สระแก้ว กาญจนบุรี นครปฐม เพชรบุรี	6 (35.3) ลำปาง อุทัยธานี กำแพงเพชร สุโขทัย พิจิตร เพชรบูรณ์	9 (45.0) นครราชสีมา บุรีรัมย์ ยโสธร ชัยภูมิ อำนาจเจริญ นิงกาฬ อุดรธานี กาฬสินธุ์ นครพนม	6 (42.9) ระนอง ชุมพร สตูล พัทลุง ปัตตานี นราธิวาส
ดีขึ้น	28 (36.4)	5 (19.2) อ่างทอง สระบุรี ชลบุรี ระยอง สมุทรสาคร	9 (52.9) เชียงใหม่ ลำพูน อุตรดิตถ์ แพร่ บ้าน พะเยา แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ พิษณุโลก	8 (40.0) ศรีสะเกษ อุบลราชธานี เลย หนองคาย มหาสารคาม ร้อยเอ็ด สกลนคร มุกดาหาร	6 (42.9) นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี ตรัง
รุนแรงขึ้น (แย่งลง)	16 (20.8)	9 (34.6) สมุทรปราการ ปทุมธานี ลพบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี สมุทรสงคราม ประจวบคีรีขันธ์	2 (11.8) เชียงราย ตาก	3 (15.0) สุรินทร์ หนองบัวลำภู ขอนแก่น	2 (14.3) สงขลา ยะลา

ตารางที่ 4 จำนวนและรายชื่อจังหวัดที่ได้รับผลกระทบต่อการปฏิบัติงานสนามแบบ face to face X

ผลกระทบต่อการปฏิบัติงาน	หัวราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
รวม	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	21 (105.0)	13 (92.9)
ปฏิบัติงานได้ตามปกติ	8 (10.4)	1 (3.8) อ่างทอง	2 (11.8) น่าน พะเยา	5 (25.0) อุดรธานี เลย กาฬสินธุ์ นครพนม มุกดาหาร	- -
ปฏิบัติงานได้บางพื้นที่ (เป็นส่วนใหญ่)	54 (70.1)	17 (65.4) พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี สระบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี นครนายก สระแก้ว กาญจนบุรี สุพรรณบุรี นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี	12 (70.6) เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ เชียงราย นครสวรรค์ อุทัยธานี กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์	13 (65.0) นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ชัยภูมิ อำนาจเจริญ บึงกาฬ ขอนแก่น หนองคาย มหาสารคาม ร้อยเอ็ด สกลนคร	12 (85.7) กระบี่ พังงา ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี ระนอง ชุมพร สงขลา สตูล ตรัง ปัตตานี ยะลา บราฮ์วราส
ปฏิบัติงานได้บางพื้นที่ (เป็นส่วนน้อย)	14 (18.2)	8 (30.8) กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นนทบุรี ปทุมธานี ลพบุรี ชัยนาท ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์	2 (11.8) อุดรดิตถ์ ตาก	3 (15.0) ยโสธร หนองบัวลำภู นครราชสีมา	1 (7.1) พัทลุง
ไม่สามารถปฏิบัติงานได้	1 (1.3)	- -	1 (5.9) แม่ฮ่องสอน	- -	- -

ตารางที่ 5 จำนวนบุคลากรจำแนกตามความเสี่ยงและการรับวัคซีนของบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานสนาม

ความเสี่ยงและการรับวัคซีน	ทั่วราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
ทั้งสิ้น	2,679 (100.0)	1,122 (100.0)	496 (100.0)	666 (100.0)	395 (100.0)
ฉีดเชื้อ	-	-	-	-	-
กักตัว	4 (0.1)	4 (0.4)	-	-	-
ได้รับวัคซีน	254 (9.5)	62 (5.5)	30 (6.0)	108 (16.2)	54 (13.7)
ไม่ประสงค์รับวัคซีน	552 (20.6)	235 (20.9)	120 (24.2)	153 (23.0)	44 (11.1)
ยังไม่ถึงหนดรับวัคซีน	1,006 (37.6)	552 (49.2)	164 (33.1)	148 (22.2)	142 (35.9)

ตารางที่ 6 จำนวนและรายชื่อจังหวัดจำนวนผลกระทบที่มีต่อการปฏิบัติงานโครงการขนาดใหญ่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

โครงการและผลกระทบ	ทั่วราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
การดำเนินการ สรจ.65	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)
ปัจจุบันยังไม่เริ่มดำเนินการ	10 (13.0)	3 (11.5) สมุทรปราการ อ่างทอง สระแก้ว	2 (11.8) เชียงใหม่ สุโขทัย	1 (5.0) ยโสธร	4 (28.6) นครศรีธรรมราช กระบี่ สุราษฎร์ธานี ยะลา
ปัจจุบันกำลังดำเนินการ	66 (85.7)	23 (88.5) กรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สิงห์บุรี ชัยนาท สระบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี นครนายก ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์	14 (82.4) ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ แพร่ น่าน พะเยา เชียงราย นครสวรรค์ อุทัยธานี กำแพงเพชร ตาก พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์	19 (95.0) นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ชัยภูมิ อำนาจเจริญ บึงกาฬ หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี เลย หนองคาย มหาสารคาม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร	10 (71.4) พังงา ภูเก็ต ระนอง ชุมพร สงขลา สตูล ตรัง พัทลุง ปัตตานี นราธิวาส
เริ่มดำเนินการแล้วแต่หยุดชั่วคราวตามสถานการณ์	1 (1.3)	- -	1 (5.9) แม่ฮ่องสอน	- -	- -
ผลกระทบต่อ สรจ. 2565	77 (100.0)	26 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)
ไม่มีผลกระทบ	1 (1.3)	- -	1 (5.9) พะเยา	- -	- -

โครงการและผลกระทบ	หัวราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
กระทบแต่เสร็จทันในปีงบประมาณ 2564	34 (44.2)	8 (30.8) ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี ชัยนาท ระยอง ตราด นครปฐม สมุทรสาคร	6 (35.3) แพร่ น่าน แม่ฮ่องสอน อุทัยธานี สุโขทัย พิจิตร	14 (70.0) นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ บึงกาฬ อุดรธานี เลย หนองคาย มหาสารคาม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร	6 (42.9) ชุมพร สตูล ตรัง ปัตตานี ยะลา นราธิวาส
กระทบและเสร็จไม่ทันในปีงบประมาณ	3 (3.9)	1 (3.8) ประจวบคีรีขันธ์	- -	1 (5.0) ยโสธร	1 (7.1) สงขลา
กระทบแต่ไม่แน่ใจว่าจะเสร็จทันในปีงบประมาณหรือไม่	39 (50.6)	17 (65.4) กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นนทบุรี อ่างทอง สิงห์บุรี สระบุรี จลบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี นครนายก สระแก้ว ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี	10 (58.8) เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ เชียงราย นครสวรรค์ กำแพงเพชร ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์	5 (25.0) บุรีรัมย์ อุบลราชธานี ชัยภูมิ หนองบัวลำภู ขอนแก่น	7 (50.0) นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี ระนอง พัทลุง
ผลกระทบต่อการจัดทำข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	76 (100.0)	25 (100.0)	17 (100.0)	20 (100.0)	14 (100.0)

โครงการและผลกระทบ	หัวราชอาณาจักร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
ไม่มีผลกระทบ และปฏิบัติงานเสร็จแล้ว	24 (31.6)	7 (28.0) พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี สระบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ประจวบคีรีขันธ์	2 (11.8) พะเยา อุทัยธานี	12 (60.0) นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย มหาสารคาม กาฬสินธุ์ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร	3 (21.4) ชุมพร สตูล ตรัง
ไม่มีผลกระทบ แต่ปฏิบัติงานยังไม่ครบถ้วน	5 (6.6)	1 (4.0) สมุทรปราการ	1 (5.9) กำแพงเพชร	- -	3 (21.4) นครศรีธรรมราช ภูเก็ต ยะลา
มีผลกระทบ แต่สามารถ บริหารจัดการให้ปฏิบัติงาน เสร็จสิ้นในงบประมาณนี้ได้	35 (46.1)	11 (44.0) นนทบุรี ปทุมธานี ลพบุรี ชัยนาท ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ราชบุรี	9 (52.9) เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ แพร่ น่าน เชียงราย สุโขทัย พิจิตร	7 (35.0) สุรินทร์ ยโสธร ชัยภูมิ อำนาจเจริญ บึงกาฬ เลย ร้อยเอ็ด	8 (57.1) กระบี่ พังงา สุราษฎร์ธานี ระนอง สงขลา พัทลุง ปัตตานี นราธิวาส
มีผลกระทบ และไม่แน่ใจว่า จะสามารถบริหารจัดการให้ ปฏิบัติงานเสร็จภายในปี งบประมาณนี้ได้หรือไม่	12 (15.8)	6 (24.0) นครนายก สระแก้ว กาญจนบุรี สุพรรณบุรี นครปฐม เพชรบุรี	5 (29.4) แม่ฮ่องสอน นครสวรรค์ ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์	1 (5.0) บุรีรัมย์	- -



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติ กลุ่มวางแผนและควบคุมคุณภาพข้อมูล โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๗๔๕๕
ที่ ๐๓.๒/ ๕๗ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอย้ายคาบการปฏิบัติงานโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ในสถานประกอบการ พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ

ตามที่กองสถิติเศรษฐกิจ ดำเนินการโครงการสำรวจการมีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในสถานประกอบการ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยกำหนดคาบเวลาการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ ๑๖ เมษายน - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔ ซึ่ง กองบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติ ได้รับอนุมัติจากผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติให้ข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างชั่วคราว ออกปฏิบัติงานเก็บรวบรวมไปแล้ว นั้น

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-๑๙ สำนักงานสถิติแห่งชาติมีนโยบายให้ปฏิบัติงาน WORK FROM HOME และการตรวจสอบการติดเชื้อโควิด-๑๙ พบเจ้าหน้าที่ของกองบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติติดเชื้อโควิด-๑๙ จำนวน ๒ ราย ทำให้ต้องกักตัวเจ้าหน้าที่ของบจ.ทุกคน เป็นเวลา ๑๔ วัน ทำให้ไม่สามารถลงพื้นที่ปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลได้ ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ของโครงการ บจ.จึงมีความประสงค์ขอย้ายคาบการปฏิบัติงานไปจนถึงวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายธนู สุวรรณโน)

ผู้อำนวยการกองบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติ

เรียน ผอ.กทส.

เพื่อพิจารณา

ผอ.กทส.

15 มิ.ย. 2564

- ส่ง line รุจรตกร กทส. แล้ว

เรียน ผอ. สส.

กทส. พิจารณาแล้วเห็นควรให้คง
คาบการปฏิบัติงานตามเดิมที่ 31 ก.ค. 64

ผอ. กทส.

18 มิ.ย. 64



