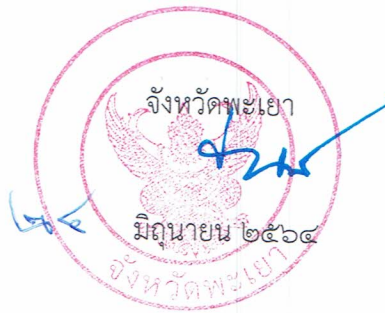




ที่ พย ๐๐๑๙.๔/๑๕๓
ถึง อำเภอทุกอำเภอ

คณะกรรมการอำนวยการงานพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน (พช.) มีมติในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เห็นชอบการบริหารการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) และข้อมูลพื้นฐานระดับหมู่บ้าน (กชช. ๒ค) ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๔ โดยให้สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ เป็นหน่วยดำเนินการบริหารจัดการจัดเก็บข้อมูล และอธิบดีกรมการพัฒนาชุมชนได้อนุมัติโครงการการบริหารการจัดเก็บและใช้ประโยชน์ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) เรียบร้อยแล้ว จึงขอแจ้งแนวทางเบื้องต้น สำหรับการบริหารการจัดเก็บและใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการพัฒนาชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ รูปแบบ วิธีการและเครื่องมือในการจัดเก็บข้อมูลฯ จักแจ้งให้ทราบอีกครั้ง ตามรายละเอียดแนบมาพร้อมนี้



สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพะเยา
กลุ่มงานสารสนเทศการพัฒนาชุมชน
โทร./โทรสาร ๐-๕๔๔๔-๙๕๕๔



(ร่าง)

แนวทางการบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล กชช. ๒ค ปี ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. แนวทางสำหรับสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด และสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ ดังนี้

๑.๑ จัดทำแผนปฏิบัติการ บริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล กชช. ๒ค ทุกระดับ

๑.๒ ทบทวนและแต่งตั้งคำสั่งคณะทำงานบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล

กชช. ๒ค ทุกระดับ

๑.๓ ประชุมคณะทำงานบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล กชช. ๒ค ทุกระดับ

๑.๔ จัดทำผู้จัดเก็บข้อมูล จปฐ. โดยมีคุณสมบัติดังนี้

๑.๔.๑ ด้านความรู้ ความสามารถและทักษะด้านเทคโนโลยี

(๑) มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดเก็บข้อมูล

(๒) มีความสามารถในการใช้เครื่องมือจัดเก็บข้อมูล เช่น

SmartPhone Tablet

๑.๔.๒ ด้านคุณลักษณะ

(๑) มนุษย์สัมพันธ์ดี มีความเป็นมิตร

(๒) มีทักษะสื่อสารที่ดี รับฟังผู้อื่น

(๓) กิริยา มารยาทดี ยิ้มแย้ม แจ่มใส

(๔) เป็นคนเสียสละ จิตอาสา น่าเชื่อถือ

(๕) มีวุฒิภาวะทางอารมณ์สูง เป็นกันเอง

(๖) มีบุคลิกภาพดี สุภาพ เป็นกันเอง

(๗) มีภาวะผู้นำ ตรงต่อเวลา

๑.๔.๓ ด้านสถานภาพ

(๑) ควรเป็นคนในพื้นที่/เข้าถึงชุมชนง่าย

(๒) ทำงานใกล้ชิดประชาชน

(๓) ได้รับการยอมรับจากประชาชน

จำนวนครัวเรือนและหมู่บ้านเป้าหมาย
การจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล กชช. 2ค ปี 2564

จังหวัด	ครัวเรือน	หมู่บ้าน
กระบี่	94,905	385
กาญจนบุรี	160,090	910
กาฬสินธุ์	211,100	1,371
กำแพงเพชร	153,565	940
ขอนแก่น	353,720	2,187
จันทบุรี	101,840	666
ฉะเชิงเทรา	148,890	779
ชลบุรี	311,390	547
ชัยนาท	88,815	495
ชัยภูมิ	260,200	1,580
ชุมพร	102,265	715
เชียงราย	280,590	1,604
เชียงใหม่	377,245	1,844
ตรัง	134,340	716
ตราด	48,420	242
ตาก	120,825	551
นครนายก	57,515	414
นครปฐม	159,825	847
นครพนม	166,375	1,061
นครราชสีมา	637,270	3,666
นครศรีธรรมราช	321,420	1,517
นครสวรรค์	251,390	1,392
นนทบุรี	152,635	302
นราธิวาส	144,790	579
น่าน	112,275	850
บึงกาฬ	92,290	555
บุรีรัมย์	334,240	2,417
ปทุมธานี	206,000	393
ประจวบคีรีขันธ์	121,100	408
ปราจีนบุรี	113,085	694
ปัตตานี	128,125	615
พระนครศรีอยุธยา	179,930	1,140
พะเยา	115,040	678
พังงา	56,570	318
พัทลุง	132,640	669
พิจิตร	124,890	857
พิษณุโลก	184,050	991
เพชรบุรี	101,135	586

จังหวัด	ครัวเรือน	หมู่บ้าน
เพชรบูรณ์	237,890	1,424
แพร่	117,665	633
ภูเก็ต	92,115	91
มหาสารคาม	213,530	1,902
มุกดาหาร	87,530	526
แม่ฮ่องสอน	60,255	406
ยโสธร	132,565	885
ยะลา	99,505	355
ร้อยเอ็ด	290,500	2,307
ระนอง	47,230	167
ระยอง	151,855	412
ราชบุรี	167,595	838
ลพบุรี	171,160	1,088
ลำปาง	195,285	848
ลำพูน	112,230	495
เลย	154,780	881
ศรีสะเกษ	274,525	2,551
สกลนคร	248,265	1,488
สงขลา	274,880	923
สตูล	71,375	270
สมุทรปราการ	305,750	318
สมุทรสงคราม	43,330	270
สมุทรสาคร	123,000	243
สระแก้ว	118,340	712
สระบุรี	137,545	897
สิงห์บุรี	50,535	332
สุโขทัย	135,455	784
สุพรรณบุรี	209,645	967
สุราษฎร์ธานี	204,630	987
สุรินทร์	269,285	2,106
หนองคาย	103,635	662
หนองบัวลำภู	101,900	606
อ่างทอง	69,535	432
อำนาจเจริญ	85,045	588
อุดรธานี	327,575	1,725
อุตรดิตถ์	116,050	595
อุทัยธานี	81,260	590
อุบลราชธานี	375,960	2,655

แนวทางการบริหารจัดการจัดเก็บ

ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) และ

ข้อมูลพื้นฐานระดับหมู่บ้าน (กชช. 2ค) ปี 2564



กรมการพัฒนาระบบข้อมูล
พื้นฐานระดับหมู่บ้าน

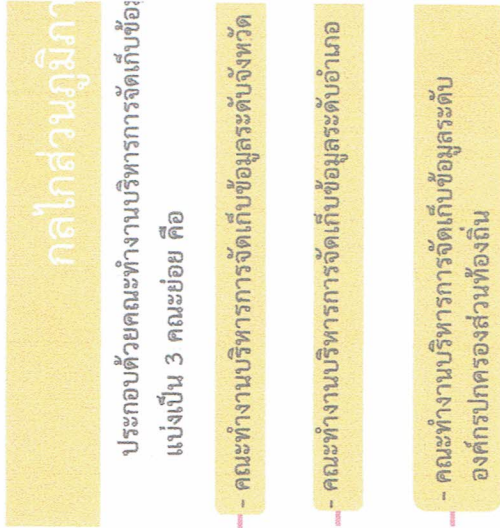
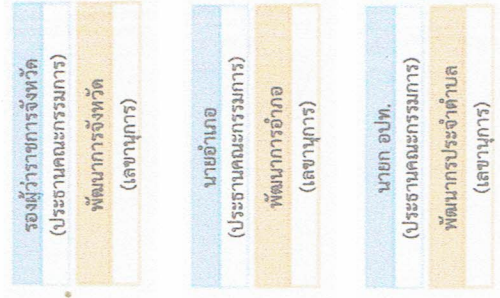
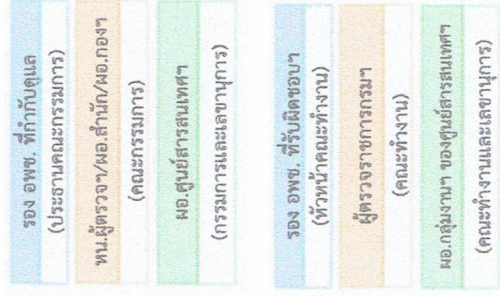
กลไกการบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์

กลไกส่วนกลาง

ประกอบด้วยคณะกรรมการบริหารจัดการจัดเก็บข้อมูลฯ แบ่งเป็น 2 คณะย่อย คือ

- คณะกรรมการบริหารการจัดเก็บข้อมูลฯ

- คณะที่ปฏิบัติงานติดตาม สนับสนุนการบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. ราชอาณาจักร



1. ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน

จปฐ.

- ผู้นำท้องถิ่น ผู้นำท้องที่ กรรมการหมู่บ้าน ทำหน้าที่ 1) บริหารการจัดเก็บข้อมูล 2) จัดหาอาสาสมัครจัดเก็บ 3) ประสานอำนวยความสะดวกในการจัดเก็บข้อมูล ให้มีประสิทธิภาพ ได้ข้อมูลครบถ้วน ถูกต้อง ทันเวลา และเกิดประโยชน์สูงสุด
- อาสาสมัครจัดเก็บ ประกอบด้วย 1) อาสาสมัครในพื้นที่ เช่น อบ. อสม. กพสม. นักเรียน นักศึกษา เยาวชน ในหมู่บ้าน/ชุมชน ที่มีความเข้าใจในตัวชีวิต จปฐ. และมีทักษะสามารถใช้อุปกรณ์ Smartphone/Tablet ในการจัดเก็บข้อมูล

องค์กร

ในการจัดเก็บข้อมูลฯ

2. ข้อมูลพื้นฐานระดับหมู่บ้าน

กชช. 2ค

จัดเก็บโดยคณะกรรมการบริหารจัดการจัดเก็บข้อมูลระดับตำบล โดยยกออกข้อมูลในส่วนที่มีอยู่แล้วและสัมภาษณ์เข้าจากคณะกรรมการหมู่บ้าน ผู้นำชุมชน ประชาชนในบ้าน เป็นต้น

** หน่วยงานรับผิดชอบหลักในการบริหารจัดการจัดเก็บข้อมูลฯ คือสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด และสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ **

แนวทางการบริหารการจัดเก็บข้อมูล จปฐ. และข้อมูล กชช. 2ค ปี 2564

1



เตรียมความพร้อม

- ส่วนกลาง
- โครงการเตรียมความพร้อมการจัดเก็บข้อมูลเพื่อการพัฒนาชุมชน
- ส่วนภูมิภาค (สพจ./สพอ.)
 - 1) ทำแผนปฏิบัติการ ทุกระดับ
 - 2) ทบทวนและแต่งตั้งคำสั่งคณะทำงานบริหารการจัดเก็บฯ ทุกระดับ
 - 3) แต่งตั้งอาสาสมัครการจัดเก็บข้อมูล

2



จัดเก็บ

- ส่วนภูมิภาค
- ข้อมูล จปฐ. ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ (12,900,000 คร.)
- ข้อมูล กชช. 2ค ด้วยเครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์ (70,440 หมู่บ้าน)

3



ตรวจสอบคุณภาพ

- ส่วนภูมิภาค
- นำเสนอผลการจัดเก็บและรับรองคุณภาพข้อมูล จปฐ.
 - ระดับอปท. (7,775 แห่ง)
 - ระดับจังหวัด (76 จังหวัด)
- นำเสนอผลการจัดเก็บและรับรองคุณภาพข้อมูล กชช. 2ค
 - ระดับตำบล (6,779 ตำบล)
 - ระดับจังหวัด (76 จังหวัด)

4



เผยแพร่และใช้ประโยชน์

- ส่วนภูมิภาค
- ส่งเสริมการใช้ประโยชน์แก่การศึกษา พัฒนาและบูรณาการแผนระดับจังหวัด (76 จ.)
- ส่งเสริมการใช้ประโยชน์แก่การศึกษา พัฒนาและบูรณาการแผนระดับอำเภอ (878 อ.)

ทำไม?

ต้องบริหารการจัดเก็บข้อมูล โดย สพจ./สพอ./

1. สพจ./สพอ./อาสาสมัครจัดเก็บ เป็นคนในพื้นที่ ช่วยลดความเสียหายในการแพร่ระบาดของ โควิด - 19
2. สพจ./สพอ. เป็นเลขานุการของคณะกรรมการจัดเก็บข้อมูลฯ สามารถประสานการทำงานกับทุกภาคส่วนได้อย่างดี
3. พช. มีบุคลากรปฏิบัติงานกระจายอยู่ทุกพื้นที่ รวมทั้งมีความสัมพันธ์ที่ดีกับผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ทำให้ได้รับความร่วมมือด้วยดี
4. การใช้อาสาสมัครจัดเก็บข้อมูลที่เป็นคนในพื้นที่ มีข้อดี
 - สร้างการเรียนรู้ร่วมกันของประชาชนผ่านเครื่องมือเครื่องชี้วัดข้อมูลฯ สอดคล้องกับหลักการสำคัญของการจัดเก็บข้อมูล จปฐ.
 - มีความเข้าใจในบริบทของพื้นที่ วิถีชีวิตของคน ง่ายต่อการลงพื้นที่จัดเก็บ และได้ข้อมูลที่ถูกต้องครบถ้วน
 - เป็นที่รู้จักของคนในพื้นที่เป็นอย่างดี เกิดความไว้วางใจและเชื่อถือข้อมูล ได้ข้อมูลที่ถูกต้องตามความเป็นจริง และได้รับการยอมรับของคนในพื้นที่