

**แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**เทศบาลตำบลขวาว**

**พ.ศ.2564 - 2570**

**อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด**

**โทรศัพท์สำนักงาน ๐๔๓-๖๖๕๕๕๕**

**เบอร์ที่ติดต่อ อปท. ได้ 24 ชั่วโมง ๐๔๓-๖๖๕๕๕๕**

**ความถี่วิทยุสื่อสาร ………๑๖๒.๔๗๕………….MHz**

**[](https://www.google.co.th/maps/@16.0579496,103.6478491,15z?hl=th&authuser=0)**

**ละติจูด , ลองติจูด ๑๕.๙๔๕๔๔,๑๐๓.๙๗๐๘๓**

**ตาราง ข้อมูลบุคลากรด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ตำแหน่ง** | **(คำนำหน้า)ชื่อ-สกุล** | **เบอร์มือถือ** | **ความถี่วิทยุ** |
| นายกเทศมนตรี | นายศักดิ์ศรี เนืองแก้ว | 06-2939-3138 | - |
| ปลัดเทศบาล | นางชวนพิศศิริ ศรีบัวเทศ | 08-๑๐๕๒-๒๙๗๔ | - |
| หัวหน้าป้องกัน อปท. | สิบเอกชนะชัย กล้าหาญ | 08-1900-778 | - |
| ผช.ป้องกัน ลำดับที่ 1 | นายคมสันต์ สีกุดเรือ | 0๙-๔3๘๐-1๔๕๔ | - |
| ผช.ป้องกัน ลำดับที่ 2 | นายเกียรติศักดิ์ พันหอม | 08-5572-4108 | - |
| กำนัน ตำบลขวาว | นายภักดี น่าบัณฑิต | 09-๑๐๖๔-๒๗๙๖ | - |
| ประธาน อปพร. | นายสิทธิพร ภูมิฐาน | 08-๓๔๑๘-๓๕๒๕ | - |
| ประธานจิตอาสา | นายภักดี น่าบัณฑิต | 09-๑๐๖๔-๒๗๙๖ | - |
| ผอ.รพสต.บ้านขวาว | นางวรรณี จำปาขันธ์ | 0๘-๕๖๖๒-๗๗๒๔ | - |
| กู้ชีพ กู้ภัย อปท. | นางสาวศิริลักษณ์ บัวสระบาน | 0๖-๑๑๓๕-๕๘๓๘ | - |

**ระดับอำเภอ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ตำแหน่ง** | **ชื่อ-สกุล (ตำแหน่ง)** | **เบอร์มือถือ** | **ความถี่วิทยุ** |
| กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดร้อยเอ็ด  สนง.ปภ.ร้อยเอ็ด | นายธนบดี ครองยุติ  หัวหน้า สนง.ปภ.ร้อยเอ็ด | 043-513-097  089-969-6763 | 150.150 MHz |
| กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอเสลภูมิ | นายวีระพงษ์ โครตพงษ์ | 043-5๑1-๓๘๘ | - |
| ปลัดอำเภอ  (ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) | นายอดุลย์ คำพมัย |  |  |
| โรงพยาบาลอำเภอเสลภูมิ | นพ.บุญมี โพธิ์สนาม | 043-5๑1-32๒ | - |
| สถานีตำรวจภูธรอำเภอเสลภูมิ | พ.ต.อ.จตุรงค์ มหิทธิโชติ | ๐๔๓-๕๕๑-๔๙๑ |  |
| การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  สาขาอำเภอเสลภูมิ | นายประสิทธิ์ นาเมืองรักษ์ | 0๙๑-๐๒๐-๖๗๒ | - |
| การประปาส่วนภูมิภาค  สาขาอำเภอเสลภูมิ |  | 043-5๗1-๑๖๗ | - |

**คำนำ**

สถานการณ์และแนวโน้มสาธารณภัยของโลกและประเทศกำลังเผชิญกับปัญหาที่มีลักษณะเชื่อมโยงซับซ้อน ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินในวงกว้าง และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ทำให้เกิดภาวะลมฟ้าอากาศแปรปรวน ระดับน้ำทะเลของโลกสูงขึ้น เกิดภาวะแล้งจัด พายุหมุน การกัดเซาะชายฝั่งทะเล อุทกภัยขนาดใหญ่ ดินโคลนถล่ม น้ำป่าไหลหลาก โรคระบาด รวมทั้งการเกิด  
สาธารณภัยขนาดใหญ่ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีภัยที่ไม่อาจคาดการณ์ได้ อาทิ แผ่นดินไหว สึนามิ ไฟป่าและหมอกควัน ซึ่งล้วนเป็นสาธารณภัยที่จะต้องเผชิญ ในปัจจุบันและมีแนวโน้มมากขึ้นในอนาคต อันส่งผลกระทบทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นหน่วยงานที่มีความใกล้ชิดกับประชาชน และมีบทบาทภารกิจในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาภัยในลำดับแรกก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้าไปให้ความช่วยเหลือประกอบกับพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550 มาตรา 20 กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่มีหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่นของตน โดยมีผู้บริหารท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นเป็นผู้รับผิดชอบในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. 2564-2570 ได้กำหนดให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งพื้นที่ ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นและเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น โดยมีผู้อำนวยการท้องถิ่น เป็นผู้ควบคุมและสั่งการเพื่อทำหน้าที่จัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงถือเป็นภารกิจสำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะต้องเตรียมความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมถึงการพัฒนาขีดความสามารถในการเผชิญเหตุและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ภายหลังจากสถานการณ์สิ้นสุดลง

ดังนั้น **เทศบาลตำบลขวาว** จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขึ้นเพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการเตรียมความพร้อม การแจ้งเตือนภัย และการดำเนินการช่วยเหลือให้แก่หน่วยงานในระดับท้องถิ่นร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่รับผิดชอบและพื้นที่ข้างเคียง ตั้งแต่ก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัยและภายหลังเกิดภัย ถูกต้องตามกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งมีความเชื่อมโยงกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ พ.ศ. 2564-2570 แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด พ.ศ. 2564-2570 และสอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. 2564-2570 และแผนต่างๆ  
ที่เกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันและลดความสูญเสียต่อชีวิต และทรัพย์สิน รวมถึงผลกระทบทางเศรษฐกิจของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป



(ลงชื่อ)

(นายสถาพร รอเสนา)

นายกเทศมนตรีตำบลขวาว

ผู้อำนวยการท้องถิ่น

1๐ มิถุนายน ๒๕๖๔

**หมายเหตุ** : องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำไปปรับใช้ได้ตามความเหมาะสม

**บทนำ**

ปัจจุบันสถานการณ์สาธารณภัยของประเทศไทยทั้งที่เกิดจากเกิดจากธรรมชาติและการกระทำของมนุษย์มีปัจจัยหลักมาจากสาเหตุหลายประการ สาเหตุจากธรรมชาติ เช่น อุทกภัย ดินโคลนถล่ม แผ่นดินไหว พายุฤดูร้อนมีความถี่และความรุนแรงมากขึ้น สาเหตุจากการกระทำของมนุษย์ เช่น การตัดไม้ทำลายป่า การใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างไม่จำกัด การขยายตัวของชุมชนเมือง และภาคอุตสาหกรรมที่ทำลายสิ่งแวดล้อม ทำให้สภาพภูมิอากาศของโลกเกิดการเปลี่ยนแปลง สภาพอากาศแปรปรวน อากาศร้อนจัด และหนาวจัด หรือมีฝนตกปริมาณมากเป็นเวลานานส่งผลให้เกิดน้ำท่วมหนักและแผ่นดินถล่ม ซึ่งสาธารณภัยดังกล่าวได้ส่งผลกระทบต่อชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนตลอดทั้งสร้างความเสียหายแก่ทรัพย์สินของ ประชาชน ชุนชน และของรัฐ

**เทศบาลตำบลขวาว** มีหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่น โดยมีผู้บริหารท้องถิ่นเป็นผู้รับผิดชอบในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น และมีปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่นรับผิดชอบและปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่น และช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัดและผู้อำนวยการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย **เทศบาลตำบลขวาว** จึงต้องมีการเตรียมพร้อมและรับมือกับสถานการณ์สาธารณภัยต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว** พ.ศ.2564- 2570 ขึ้น ซึ่งเป็นไปตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550 และสอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.2564- 2570 รวมทั้งมีความเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ.2564- 2570 และยุทธศาสตร์การเตรียมพร้อมแห่งชาติ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด/อำเภอ เพื่อให้การบริหารจัดการสาธารณภัยเป็นไปในทิศทางเดียวกันทั้งระบบ และเพื่อประโยชน์ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชน และสร้างพื้นที่ให้เป็นท้องถิ่นที่ปลอดภัย โดยให้ความสำคัญกับหลักการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว**



**แผนภาพที่ 1 : วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว** **มีวัตถุประสงค์ ดังนี้**

๑. เพื่อใช้เป็นแนวทางในการเตรียมความพร้อม การแจ้งเตือนภัย และการดำเนินการช่วยเหลือให้แก่หน่วยงานในระดับท้องถิ่นในกรณีเกิดสาธารณภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. เพื่อให้ประชาชนใน **เทศบาลตำบลขวาว** มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินจากเหตุสาธารณภัย

**สารบัญ**

**หน้า**

ตารางข้อมูลบุคลากรด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย 2

คำนำ 3

บทนำ 4

แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของเทศบาลตำบลขวาว 5

**บทที่ 1 สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน**

1. ด้านกายภาพ 12

1.1 ที่ตั้งและอาณาเขต 12

๑. 2 การประกอบอาชีพ 12

๑. 3 สถานที่สำคัญ 13

๑. 4 สาธารณูปโภค 17

๑. 5 เส้นทางคมนาคม(การขนส่งทางรถยนต์ ทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ) 19 2. ด้านการเมืองการปกครอง19

2.1 เขตการปกครอง 19

3. ประชากร 19

3.1 ตารางข้อมูลประชากร 19

3.2 ช่วงอายุและจำนวนประชากร 20

4. สภาพทางสังคม 21

4.1 การศึกษา 21

4.2 สาธารณสุข 21

4.3 อาชญากรรม 21

4.4 ยาเสพติด 21

4.5 การสังคมสงเคราะห์ 22

5. ระบบบริการพื้นฐาน22

5.1 การคมนาคมขนส่ง (ทางบก,ทางน้ำ,ทางราง ฯลฯ**)** 22

5.2 การไฟฟ้า 22

5.3 การประปา 22

5.4 โทรศัพท์ 22

6. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม 22

6.1 การนับถือศาสนา 22

6.2 ประเพณีและงานประจำปี 22

6.3 ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น 22

6.4 OTOP สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก 22

7. ทรัพยากรธรรมชาติ 23

7.1 แหล่งแม่น้ำลำคอลง 23

8. ประวัติการเกิดภัย 23

8.๑ สถานการณ์สาธารณภัย 23

8.๒ สถิติภัย (\*\*\*ใส่เฉพาะภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ของ อปท.\*\*\*) 23

8.2.1 อุทกภัย 23

8.2.2 วาตะภัย 24

8.2.3 ภัยแล้ง 24

8.2.4 อัคคีภัย 24

8.2.5 ภัยจากอุบัติเหตุจราจรทางถนน (ทั้งปี) 25

8.2.6 โรคระบาด 26

8.3 การจัดลำดับความเสี่ยงจากสาธารณภัยในพื้นที่ 27

8.4 ปฏิทินสาธารณภัยประจำปี 28

**บทที่ ๒ หลักการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**  29

2.1 ขอบเขตสาธารณภัย 29

2.2 ระดับการจัดการสาธารณภัย 29

2.3 ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย 30

2.4 งบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย3**0**

๒.๔.๑ ภาวะปกติ 30

๒.๔.๒ ภาวะฉุกเฉินเมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัย 30

๒.๕องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลขวาว 32

2.5.1ระดับนโยบาย 32

2.5.2 ระดับปฏิบัติ 32  ๒.๖ การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว 36

(เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัย)

๒.๗ การปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 36

๒.๗.๑ การปฏิบัติร่วมกับอำเภอ 36

๒.๗.๒การปฏิบัติร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นข้างเคียง 36 2.7.3 การปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม เอกชน และองค์การสาธารณกุศล 37

**บทที่ ๓ การปฏิบัติก่อนเกิดภัย 38**

๓.1 การประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย 38

3.2 แนวทางปฏิบัติในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย 38

๓.2.1 การป้องกันและลดผลกระทบ 38

๓.2.๒ การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัย 38

๓.3 พื้นที่เสี่ยง ระดับความเสี่ยง และปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย 43

3.4 การแจ้งเตือนภัย 45

๓.4.1 การแจ้งเตือนล่วงหน้า 45

3.4.2 การแจ้งเตือนภัย 45

3.4.3 ระดับและความหมายของสีในการแจ้งเตือนภัย 46

3.4.4 กระบวนการแจ้งเตือนภัย 47

**บทที่ ๔ การปฏิบัติขณะเกิดภัย** 48

๔.๑ โครงสร้างของศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว 48

๔.๑.๑ บทบาทหน้าที่ภายในโครงสร้างศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว 48

4.2 การจัดการภาวะฉุกเฉินมีศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว 50

4.2.1 การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย 51

4.2.2 การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน 52

๔.3 การจัดการในภาวะฉุกเฉิน 52

4.3.1 แนวทางปฏิบัติในการจัดการเมื่อเกิดสาธารณภัยในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 52

4.3.2 การควบคุมสถานการณ์และการเผชิญเหตุ 52

๔.4 การสื่อสารในภาวะฉุกเฉิน 59

4.4.1 การปฏิบัติงานด้านการสื่อสารกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน  **59**

๔.4.๒ หน่วยงานสนับสนุน 60

4.5 การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข้าวสารในภาวะฉุกเฉิน 61

๔.6 การอพยพ 62

4.7 การบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว 63

๔.8 แนวทางปฏิบัติในการประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ 65

(Damage and Need Assessment : DANA)

๔.8.๑ การประเมินแบบรวดเร็ว (rapid assessment) 65

๔.8.๒ การประเมินแบบละเอียด (detailed assessment) 65

๔.9 การรับ-จ่ายสิ่งของบริจาค 66

๔.๑0 การยกเลิกสถานการณ์สาธารณภัย 66

๔.๑1 การอพยพกลับ 67

๔.๑2 การอพยพส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 67

๔.๑3 การร้องขอรับการสนับสนุนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นข้างเคียง67

**บทที่ ๕ การปฏิบัติหลังเกิดภัย 68**

๕.1 การดำเนินการหลังเกิดภัย 69

๕.2 การฟื้นฟู69

5.2.1 การฟื้นฟูระยะสั้น 70

5.2.2 การฟื้นฟูระยะกลาง/ระยะยาว 72

5.2.3 การฟื้นฟูด้านต่างๆ 73

**บทที่ ๖ การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ** เทศบาลตำบลขวาว 74

**ไปสู่การปฏิบัติ**

๖.1 แนวทางการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย 74

ของ เทศบาลตำบลขวาว ไปสู่การปฏิบัติ

๖.2 การติดตามและประเมินผล 76

๖.2.1. แนวทางการติดตามและประเมินผล76

๖.2.2หน่วยงานและภาคีเครือข่ายดำเนินการติดตามและประเมินผล 72

๖.3การวิจัยและพัฒนา 76

๖.๔ การทบทวนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย 77

ของ เทศบาลตำบลขวาว

**บทที่ 7 การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย** 78

7.1 แนวคิดการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยง 78

จากสาธารณภัย

7.2 เป้าประสงค์ 78

7.3 กลยุทธ์การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย 78

**บทที่ 8 การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณภัย** 80

8.1 แนวคิดการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและสร้างนวัตกรรม 80

ด้านสาธารณภัย

8.2 เป้าประสงค์ 80

8.3 กลยุทธ์การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและสร้างนวัตกรรม 80

ด้านสาธารณภัย

**สารบัญ**

**หน้า**

**ภาคผนวก** 86

ภาคผนวก ก : คำย่อ 86

ภาคผนวก ข : ตัวอย่างลักษณะภัย 88

ภาคผนวก ค : นิยามศัพท์ 91

ภาคผนวก ง : บัญชีรายชื่อบุคลากรหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ ภาคเอกชน 97

ภาคผนวก จ : แบบประเมิน PDNA ระยะที่ ๑ 100

ภาคผนวก ฉ : แบบประเมิน PDNA ระยะที่ ๒ 116

**สารบัญแผนภาพ**

**หน้า**

**แผนภาพที่ ๑– :** วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย5

**แผนภาพที่ ๒– :** แหล่งงบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย 34

ของ เทศบาลตำบลขวาว

**-แผนภาพที่ 3 :** กลไกการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศไทย38

**-แผนภาพที่ 4 :** องค์กรปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 39

**-แผนภาพที่ 5 :** กระบวนการแจ้งเตือนภัย52

**-แผนภาพที่ 6 :** โครงสร้างศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว53

**-แผนภาพที่ 7 :** (ตัวอย่าง) การจัดบุคลากรประจำศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น55

**-แผนภาพที่ 8 :** ผังสื่อสารในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว 66

**-แผนภาพที่ 9 :** โครงสร้างศูนย์พักพิงชั่วคราว เทศบาลตำบลขวาว 69

**-แผนภาพที่ 10 :** วงจรการจัดการสาธารณภัยสู่การสร้างใหม่ให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม73

**สารบัญตาราง**

**หน้า**

**ตารางที่ ๑-๑ :** สถิติการเกิดอุทกภัยของ เทศบาลตำบลขวาว25

**ตารางที่ ๑-๒ :** สถิติการเกิดวาตะภัยของ เทศบาลตำบลขวาว26

**ตารางที่ ๑-๓ :** สถิติการเกิดภัยแล้งของ เทศบาลตำบลขวาว26

**-ตารางที่ 14 :** สถิติการเกิดอัคคีภัยของ เทศบาลตำบลขวาว27

**-ตารางที่ 15 :** สถิติการเกิดภัยจากอุบัติเหตุจราจรทางถนนของ เทศบาลตำบลขวาว27

**-ตารางที่ 16 :** สถิติการเกิดโรคระบาด โควิด-19 เทศบาลตำบลขวาว29

**-ตารางที่ 17 :** สถิติการเกิดโรคระบาด โรคลัมปีสกิน เทศบาลตำบลขวาว29

**-ตารางที่ 18 :** ลำดับความเสี่ยงภัยของ เทศบาลตำบลขวาว29

**-ตารางที่ 19 :** ปฏิทินสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว30

**-ตารางที่ 20 :** ระดับการจัดการสาธารณภัยของประเทศ ตามพระราชบัญญัติป้องกันและ 31

บรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

**-ตารางที่ 21 :** ข้อพิจารณาในการเลือกสถานที่ตั้งของศูนย์พักพิงชั่วคราว44

**-ตารางที่ 22 :** ตารางแสดงปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย 46

เทศบาลตำบลขวาว

**-ตารางที่ 23 :** การปฏิบัติขณะเกิดสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว58

**ตารางที่ 2-4 :** การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ 69

**-ตารางที่ 25 :** แนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ 78

**บทที่ 1**

**สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน**

**๑ ด้านกายภาพ**

**1.1** **ที่ตั้งและอาณาเขต**

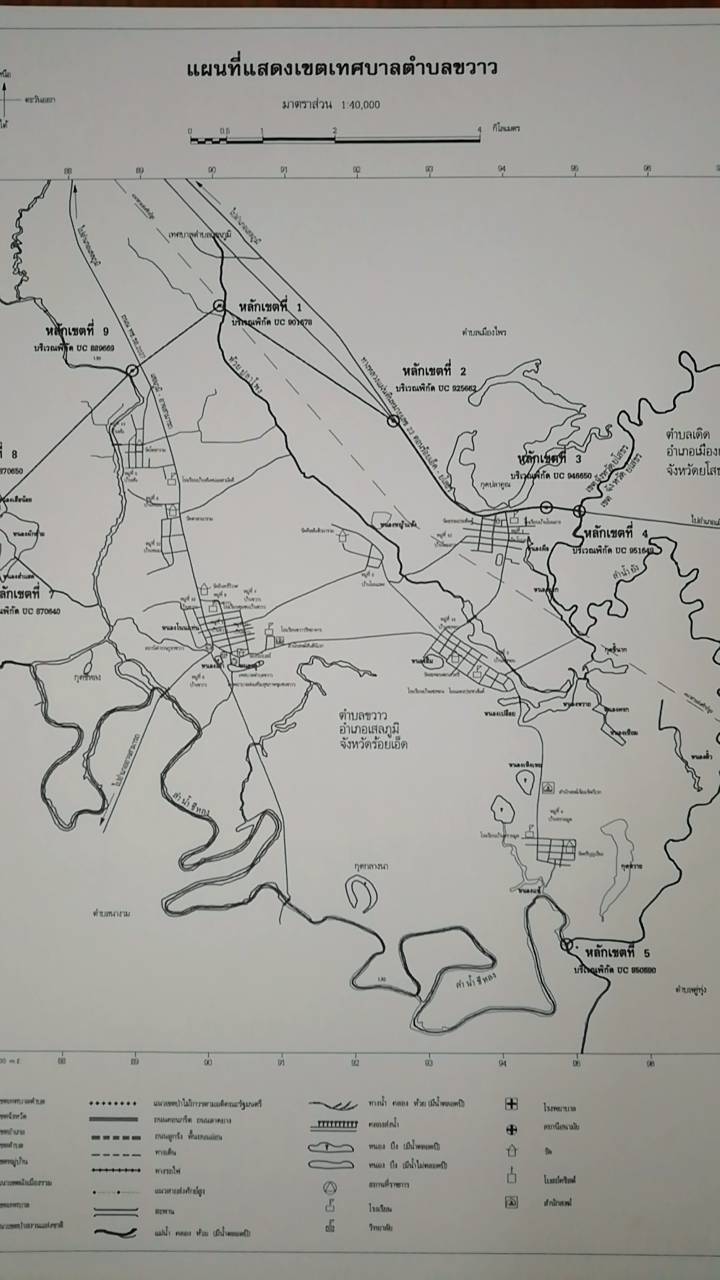
ตั้งอยู่ หมู่ที่๙ชื่อบ้านขวาวตำบลขวาว อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด มีพื้นที่ประมาณ๕๗.๕๐ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๓๕,๙๓๘ ไร่ มีอาณาเขตติดต่อกับพื้นที่ต่างๆ ดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับตำบลนาเลิงและตำบลเมืองไพร อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด

ทิศใต้ ติดต่อกับตำบลนางาม อำเภอเมือง จังหวัดยโสธร

ทิศตะวันออก ติดต่อกับตำบลเดิด อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด

ทิศตะวันตก ติดต่อกับตำบลนาเลิง อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด



**1.๒ การประกอบอาชีพ**

**ประชากรส่วนใหญ่**

ประมาณร้อยละ....90..... ประกอบอาชีพ เกษตรกรรม

**อาชีพรอง ได้แก่**

1. ประมาณร้อยละ 5 ประกอบอาชีพ ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว
2. ประมาณร้อยละ 4 ประกอบอาชีพ รับจ้าง
3. ประมาณร้อยละ 1 ประกอบอาชีพ ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ

**เฉลี่ยรายได้ประชากรต่อหัว/ต่อปี** ประมาณ 38,000 บาท

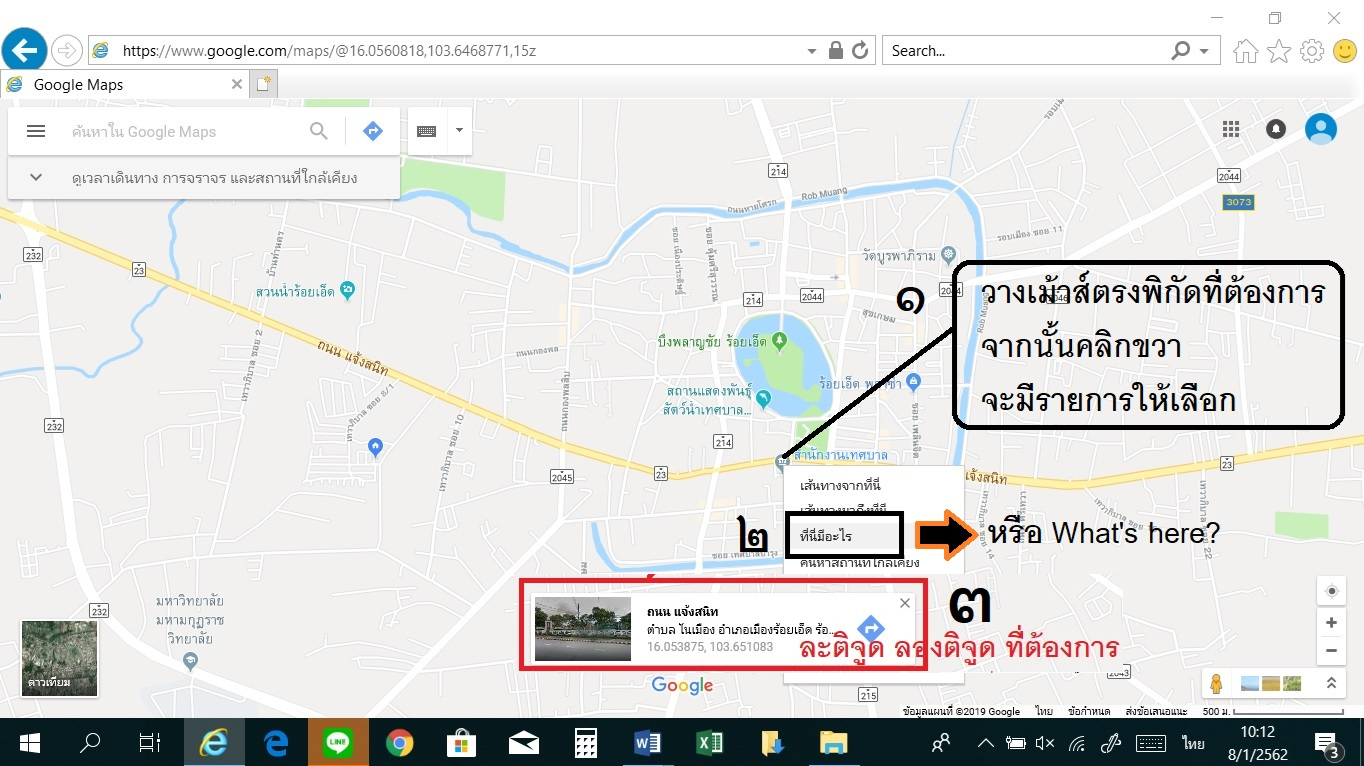
ที่มา : ฝ่ายทะเบียนทต.ขวาว

**1.๓ สถานที่สำคัญ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **พื้นที่** | **สถานที่สำคัญ**  **(ระบุรายละเอียด)** | **พิกัดทางภูมิศาสตร์** |
| หมู่ที่ 1 | สถานที่ราชการ.....................-......................  สถานบริการสาธารณสุข.......-......................  สถาบันการศึกษา.................1.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา...........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ..........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 2 | สถานที่ราชการ.............-..............................  สถานบริการสาธารณสุข......-.....................  สถาบันการศึกษา.......................................  สถานที่ตั้งทางศาสนา...........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ............-....................................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 3 | สถานที่ราชการ..................-........................  สถานบริการสาธารณสุข....๑........................  สถาบันการศึกษา...............๑........................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........๑......................  พื้นที่ทิ้งขยะ.......................-........................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ ๔ | สถานที่ราชการ....................-.....................  สถานบริการสาธารณสุข......-.....................  สถาบันการศึกษา................1....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา..........1....................  พื้นที่ทิ้งขยะ.........................๑.....................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 5 | สถานที่ราชการ...................1.....................  สถานบริการสาธารณสุข.....-......................  สถาบันการศึกษา...............๑.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........๒.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 6 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.......................  สถานที่ตั้งทางศาสนา........1......................  พื้นที่ทิ้งขยะ.......................-.......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 7 | สถานที่ราชการ...................-......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.....................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........๑.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 8 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.......................  สถานที่ตั้งทางศาสนา........1......................  พื้นที่ทิ้งขยะ.......................-.......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 9 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....๑.......................  สถาบันการศึกษา...............๒.......................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ.......................-.......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 10 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............๑.......................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ.......................๑.......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 11 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.......................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 12 | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 1๓ | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 1๔ | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 1๕ | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| หมู่ที่ 1๖ | สถานที่ราชการ..................-.......................  สถานบริการสาธารณสุข....-.......................  สถาบันการศึกษา...............-.....................  สถานที่ตั้งทางศาสนา.........1.....................  พื้นที่ทิ้งขยะ........................-......................  ฯลฯ |  |
| รวม | สถานที่ราชการ.......................1..................แห่ง  สถานบริการสาธารณสุข.........๒..................แห่ง  สถาบันการศึกษา....................6..................แห่ง  สถานที่ตั้งทางศาสนา...........1๓..................แห่ง  พื้นที่ทิ้งขยะ......................๓.........................แห่ง  ฯลฯ |  |

**๑.7 สาธารณูปโภค**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **พื้นที่** | **สาธารณูปโภค**  **(ระบุรายละเอียด)** | **พิกัดทางภูมิศาสตร์** |
| หมู่ที่ 1 | ไฟฟ้า..........- หลอด...................  ประปา.........- จุด..................  ถนน.........รอ.3048.....................  รถโดยสาร..........-...........  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 2 | ไฟฟ้า.........- หลอด....................  ประปา.........- จุด..................  ถนน............รอ.3048...................  รถโดยสาร.........-............  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 3 | ไฟฟ้า..........-..หลอด.................  ประปา........- จุด...................  ถนน.............รอ.3048..................  รถโดยสาร.........-............  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 4 | ไฟฟ้า...........-..หลอด..................  ประปา............- จุด...............  ถนน.........รอ.3048......................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 5 | ไฟฟ้า............ -หลอด.................  ประปา..........- จุด.................  ถนน..........รอ.3048.....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 6 | ไฟฟ้า............ -หลอด.................  ประปา..........- จุด.................  ถนน..........รอ.3048.....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 7 | ไฟฟ้า............ -หลอด.................  ประปา..........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 8 | ไฟฟ้า..........-...................  ประปา..........-.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 9 | ไฟฟ้า..............-...............  ประปา.........-.................  ถนน.............รอ.3048..................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 1**0** | ไฟฟ้า..............-...............  ประปา..........-.................  ถนน.........รอ.3048......................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 11 | ไฟฟ้า............ -หลอด.................  ประปา..........- จุด.................  ถนน..........รอ.3048.....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 12 | ไฟฟ้า......... -หลอด....................  ประปา.........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 1๓ | ไฟฟ้า......... -หลอด....................  ประปา.........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 1๔ | ไฟฟ้า......... -หลอด....................  ประปา........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 1๕ | ไฟฟ้า......... -หลอด....................  ประปา.........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| หมู่ที่ 1๖ | ไฟฟ้า......... -หลอด....................  ประปา.........- จุด.................  ถนน...........รอ.3048....................  รถโดยสาร.....................  การสื่อสารและโทรคมนาคม.................... |  |
| รวม | ไฟฟ้า..........-.........หลอด.....  ประปา..........-.......จุด..........  ถนน............รอ.3048................  รถโดยสาร.......-..............  การสื่อสารและโทรคมนาคม......-.............. |  |

****

เข้าสู่เว็บไซต์ <https://www.google.com/maps> จากนั้นเลื่อนเม้าไปยังสถานที่ที่ต้องการพิกัด แล้วคลิกขวาจะขึ้นเมนูให้เลือกรายการ **ที่นี่มีอะไรหรือWhat’s here?** หลังเลือกด้านล่างจอจะขึ้นป็อบอัพ แจ้งสถานที่และแจ้งพิกัดละติจูด ลองติจูด

**1.5 เส้นทางคมนาคม (การขนส่งทางรถยนต์ ทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ)**

มีเส้นทางคมนาคมที่สำคัญสามารถเดินทางติดต่อกันระหว่าง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียง และอำเภอต่างๆ ได้อย่างรวดเร็ว

สามารถเดินทางโดยรถยนต์

บนถนนทางหลวงหมายเลข ๒๓ ถนนแจ้งสนิท ตอนร้อยเอ็ด – ยโสธร

และสามารถเดินทางโดยเรือ ผ่านเส้นทางแม่น้ำชี และ ลำน้ำยัง

**๑.5.1 แหล่งแม่น้ำลำคลอง**

**เทศบาลตำบลขวาว** มีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่านหลายสาย ได้แก่

ลำน้ำชีหลง ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 5,13 บ้านหัน หมู่ที่ 6,12 บ้านหน่อง หมู่ที่ 8,9,15,16 บ้านขวาว

ลำน้ำยัง ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 1,10 บ้านโนนยาง หมู่ที่ 3,14 บ้านสะทอน หมู่ที่ 4 บ้านทรายมูล

คลองส่งน้ำ ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 1 - 16

**2. ด้านการเมืองการปกครอง**

**2.1 เขตการปกครอง**

องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งศรีเมือง แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๖ หมู่บ้าน มีประชากรทั้งสิ้น ๘,๙๗๔ คน แยกเป็น เพศชาย ๔,๔๑๙ คน เพศหญิง ๔,๕๕๕ และมีจำนวนครัวเรือน ๒,๐๘๒ ครัวเรือน นับถือศาสนาพุทธ ๑๐๐ %

**3. ประชากร**

**3.1 ตารางข้อมูลประชากร**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หมู่ที่** | **ชื่อหมู่บ้าน** | **จำนวนครัวเรือน** | **จำนวนประชากร** | | | | |
| **ชาย** | **หญิง** | **รวม** | **ปี 2564** |
| ๑ | บ้านโนนยาง | ๑๗๓ | ๓๙๒ | ๓๗๒ | ๗๔๖ | จำนวนประชากรเพิ่มขึ้น |
| ๒ | บ้านโนนแพง | ๖๔ | ๑๕๕ | ๑๖๒ | ๓๑๗ |
| ๓ | บ้านสะทอน | ๑๓๗ | ๒๖๗ | ๒๘๐ | ๕๔๗ |
| ๔ | บ้านทรายมูล | ๑๗๔ | ๔๐๙ | ๓๙๓ | ๘๐๒ |
| ๕ | บ้านหัน | ๑๔๗ | ๓๔๓ | ๓๒๕ | ๖๖๘ |
| ๖ | บ้านหน่อง | ๑๔๐ | ๓๒๙ | 324 | 653 |
| 7 | บ้านขวาว | 117 | 228 | 241 | 469 |
| 8 | บ้านขวาว | 127 | 238 | 242 | 480 |
| 9 | บ้านขวาว | 180 | 397 | 412 | 809 |
| 10 | บ้านโนนยาง | 182 | 454 | 481 | 953 |
| 11 | บ้านขวาว | 122 | 274 | 269 | 543 |
| 12 | บ้านหน่อง | 89 | 189 | 195 | 374 |
| 1๓ | บ้านหัน | 99 | 201 | 207 | 408 |
| 1๔ | บ้านสะทอน | 132 | 304 | 294 | 598 |  |
| 1๕ | บ้านขวาว | 111 | 179 | 203 | 207 |  |
| 1๖ | บ้านขวาว | 86 | 187 | 200 | 387 |  |
| **รวม** | | **2,082** | **4,536** | **4,600** | **9,163** |  |

ที่มา : สำนักทะเบียนอำเภอเสลภูมิ

**3.2 ช่วงอายุและจำนวนประชากร**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ช่วงอายุประชากร** | **จำนวนประชาชากร** | | | **หมายเหตุ** |
| **ชาย**  **(คน)** | **หญิง**  **(คน)** | **รวม**  **(คน)** |
| จำนวนประชากรเยาวชน | 669 | 632 | 1,301 | อายุต่ำกว่า 18 ปี |
| จำนวนประชากร |  |  | 6,124 | อายุ 18-60 ปี |
| จำนวนประชากรผู้สูงอายุ | 754 | 957 | 1,711 | อายุมากกว่า 60 ปี |
| **รวม** |  |  |  | **ทั้งสิ้น 9,136** |

ที่มา : งานทะเบียนราษฎร์ ที่ทำการปกครองอำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด ณ เดือน มิถุนายน ๒๕64

**4. สภาพทางสังคม**

**4.1 การศึกษา**

ตำบลขวาว มีสถานศึกษาในระบบโรงเรียนทั้งสิ้น ๖ แห่ง และ นอกระบบ 1 แห่ง ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ระดับการศึกษา** | **ชื่อหน่วยงาน** | **สถานที่ตั้ง** | **สังกัดหน่วยงาน** | **จำนวนครู/ผู้ดูแลเด็ก**  **(คน)** | **จำนวนนักเรียน (คน)** |
| ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก | ศพด.บ้านขวาว | ม.9 | เทศบาลตำบขวาว | 5 | 26 |
| ศพด.บ้านหัน | ม.5 | เทศบาลตำบขวาว | 6 | 41 |
| ศพด.บ้านโนนยาง | ม.10 | เทศบาลตำบขวาว | 4 | 23 |
| อนุบาล - ประถมศึกษา | ร.ร.บ้านทรายมูล | ม.4 |  |  | 68 |
| ร.ร.บ้านสะทอนฯ | ม.3 |  |  | 66 |
|  | ร.ร.บ้านโนนยาง | ม.1 |  |  | 99 |
|  | ร.ร.บ้านหันหน่องฯ | ม.5 |  |  | 124 |
|  | ร.ร.บ้านชุมชนบ้านขวาว | ม.8 |  |  | 99 |
| ระดับประถมศึกษา -มัธยมศึกษา | ร.ร.ขวาววิทยาคาร | ม.9 |  | 19 | 141 |

ที่มา : กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕64

**4.2 สาธารณสุข**

ตำบลขวาวมีสถานที่ให้บริการด้านสาธารณสุข ดังต่อไปนี้

มีสถานบริการสาธารณสุขในโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า ๒ แห่ง คือโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านขวาว

(รพ.สต.) ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านสะทอน ตั้งอยู่หมู่ที่ 4

**4.3 อาชญากรรม**

ตำบลขวาวเป็นพื้นที่ที่มีแหล่งสถานศึกษา เป็นจำนวนมาก ซึ่งทำให้เด็ก เยาวชน และประชาชน ไม่เข้าไปยุ่งเกี่ยวกับปัญหาอาชญากรรม จึงไม่มีปัญหาเกี่ยวกับอาชญากรรมหรือมีน้อย

**4.4 ยาเสพติด**

ตำบลขวาว มีพื้นที่ส่วนใหญ่ติดถนนทางหลวงสายหลัก และมีแหล่งสถานศึกษาเป็นจำนวนมาก จึงทำให้เด็ก เยาวชน และประชาชน ไม่เข้าไปยุ่งเกี่ยวกับปัญหายาเสพติดหรือมีน้อย

**4.5 การสังคมสงเคราะห์**

ตำบลขวาวได้ดำเนินการช่วยเหลือทางสังคมสงเคราะห์ต่อผู้พิการ ผู้สูงอายุ เด็กแรกเกิด เป็นต้น โดยดำเนินการตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีไว้ และดำเนินการตามระเบียบ หนังสือต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นการช่วยเหลือและรองรับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน โดย

ผู้มีสิทธิ์ได้รับเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ จำนวน 1,711 ราย

ผู้มีสิทธิ์ได้รับเบี้ยยังชีพคนพิการ จำนวน 607 ราย

ผู้มีสิทธิ์ได้รับเบี้ยยังชีพผู้ป่วยเอดส์ จำนวน 12 ราย

ที่มา : งานสวัสดิการสังคม สำนักงานปลัด

**5. ระบบบริการพื้นฐาน**

**5.1 การคมนาคมขนส่ง (ทางบก,ทางน้ำ,ทางราง ฯลฯ)**

ตำบลขวาว มีการคมนาคมขนส่งทางบกเป็นส่วนมาก เนื่องจากติดกับถนนทางหลวงสายหลัก ซึ่งการคมนาคมภายในหมู่บ้านสะดวก ยกเว้นฤดูฝนน้ำท่วมขังบางพื้นที่ถนนใช้การไม่ได้ ในตำบลมีเส้นทางคมนาคม ดังนี้ ระยะทางจากตำบลไปถึงอำเภอเสลภูมิประมาณ 8 กิโลเมตร โดยมีถนนลาดยางสายเสลภูมิ-ยโสธร และสายเสลภูมิ-โพธิ์ตาก ผ่านเขตตำบลมีถนนลาดยางเชื่อมต่อเข้าไปยังศูนย์กลางตำบล (เทศบาล)  โดยมีถนนลาดยางและถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมต่อเข้าไปสู่หมู่บ้าน

**5.2 การไฟฟ้า**

มีไฟฟ้าใช้ ๑๐๐ % ของครัวเรือนทั้งหมด

**5.3 การประปา**

มีประปาหมู่บ้านที่ เทศบาลตำบลขวาว รับผิดชอบดูแลครบทั้งหมด 16 หมู่บ้าน

**5.4 โทรศัพท์**

ในพื้นที่มีการติดตั้งเสาโทรศัพท์ และระบบเครือข่าย Internet ความเร็วสูง ทำให้ประชาชนส่วนใหญ่ ใช้โทรศัพท์มือถือในการติดต่อระหว่างกันได้สะดวก

**6. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม**

**6.1 การนับถือศาสนา**

ประชาชนส่วนใหญ่นับศาสนาพุทธ 100 % ของจำนวนประชาชนทั้งหมดในตำบล

มีวัดทั้งหมด 18 แห่ง

**6.2 ประเพณีและงานประจำปี**

มีประเพณีลอยกระทง ประเพณีงานบุญบั้งไฟ

**6.3 ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น**

การทำทำเครื่องจักสาน ท่อผ้า เย็บผ้า ฯลฯ

ภาษาพื้นเมือง ภาษาอิสาน

**6.4 OTOP สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก**

เครื่องจักสาน ทอเสื่อ กระติบข้าวฯลฯ

**7. ทรัพยากรธรรมชาติ**

**7.1 แหล่งแม่น้ำลำคลอง**

**เทศบาลตำบลขวาว** มีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่านหลายสาย ได้แก่

ลำน้ำชีหลง ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 5,13 บ้านหัน หมู่ที่ 6,12 บ้านหน่อง หมู่ที่ 8,9,15,16 บ้านขวาว

ลำน้ำยัง ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 1,10 บ้านโนนยาง หมู่ที่ 3,14 บ้านสะทอน หมู่ที่ 4 บ้านทรายมูล

คลองส่งน้ำ ไหลผ่านพื้นที่หมู่บ้าน ดังนี้

ตั้งแต่หมู่ที่ 1 - 16

**8. ประวัติการเกิดภัย**

**8.1 สถานการณ์สาธารณภัย**

สถานการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ เกิดขึ้นบ่อยครั้งเกิดแทบทุกปี และมักจะมีผู้ประสบภัยที่ได้รับผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน ตั้งแต่การบาดเจ็บเล็กน้อยไปจนถึงขั้นรุนแรงเสียชีวิต และมีผลต่อการประกอบอาชีพ

**8.2 สถิติภัย**

**(\*\*\*ใส่เฉพาะภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ของ อปท.\*\*\*)**

สถานการณ์สาธารณภัยที่สำคัญที่เกิดขึ้นและสร้างความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนจากสถิติการเกิดภัย ดังนี้

\* โดยใช้ข้อมูลจาก การประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

**(๑) อุทกภัย**

**ตารางที่ ๑-๑ : สถิติการเกิดอุทกภัย**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **จำนวนครั้ง ที่เกิดภัย (ครั้ง)** | **พื้นที่ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย**  **(ล้านบาท)** |
| **จำนวนครัวเรือน**  **ที่ประสบภัย** | **เสียชีวิต**  **(คน)** | **สูญหาย**  **(คน)** | **บาดเจ็บ**  **(คน)** |
| ๒๕๖4 | 1 | 1,10,12 | - | - | - | - |  |
| ๒๕65 | 1 | 4,13,6 | - | ๑ | - | - |  |
| ๒๕66 | 1 | 5,7,11 | - | - | - | - |  |
| 2567 | 1 | 9,8,12 | - | - | - | - |  |
| 2568 | 1 | 6,3,15 | - | - | - | - |  |
| **รวม** | **6** | **1-16** | **-** | **1** | **-** | **-** |  |

(ที่มา การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ข้อมูล ณ วันที่.. ื.๑.. เดือน..มีนาคม..พ.ศ..2564

(\* ตรวจสอบอีกครั้งว่ามีหรือไม่ (ตรวจสอบจากประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน)

**(2) วาตภัย**

**ตารางที่ ๑-๒ : สถิติการเกิดวาตภัยของ เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **จำนวนครั้ง ที่เกิดภัย (ครั้ง)** | **พื้นที่ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย**  **(ล้านบาท)** |
| **จำนวนบ้านเรือน ที่เสียหายทั้งหลัง (หลัง)** | **จำนวนบ้านเรือน ที่เสียหายบางส่วน (หลัง)** |
| ๒๕๖3 | 1 | 4,8,13 | - | 15 |  |
| ๒๕64 | 3 | 1 - 16 | - | 105 |  |
| ๒๕65 | - | - | - | - |  |
| 2566 | 1 | - | - | - |  |
| 2567 | 1 | 4,5 | - | 13 |  |
| 2568 | 1 | 1 - 16 | - | 82 |  |
| **รวม** | **7** | **1 - 16** | **-** | **232** |  |

(ที่มา : สถิติการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ข้อมูล ณ วันที่ 1 เดือน มีนาคม พ.ศ.2563)

\* ตรวจสอบอีกครั้งว่ามีหรือไม่ (ตรวจสอบจากประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน)

**(๓) ภัยแล้ง**

**ตารางที่ ๑-๓ : สถิติการเกิดภัยแล้งของ เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **จำนวนครั้ง**  **ที่เกิดภัย (ครั้ง)** | **พื้นที่**  **ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย (ล้านบาท)** |
| **จำนวนครัวเรือน ที่ประสบภัย** | **พื้นที่การเกษตรเสียหาย (ไร่)** | **จำนวนสัตว์**  **ที่รับผลกระทบ**  **(ตัว)** |
| ๒๕๖4 | 1 | 1 – 16 | 100 | 1,000 |  |  |
| ๒๕65 | 1 | 1 – 16 | 100 | 1,000 |  |  |
| ๒๕66 | 1 | 1 – 16 | 100 | 1,000 |  |  |
| ๒๕67 | 1 | 1 – 16 | 100 | 1,000 |  |  |
| ๒๕68 | 1 | 1 – 16 | 100 | 1,000 |  |  |
| **รวม** | **5** | **1 – 16** | **500** | **5,000** |  |  |

(ที่มา : สถิติการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ข้อมูล ณ วันที่ 1 เดือนมีนาคม พ.ศ.256๔)

\* ตรวจสอบอีกครั้งว่ามีหรือไม่ (ตรวจสอบจากประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน)

**(๔) อัคคีภัย**

**ตารางที่ ๑-๔ : สถิติการเกิดอัคคีภัยของ เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **จำนวนครั้ง ที่เกิดภัย (ครั้ง)** | **พื้นที่ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย**  **(ล้านบาท)** |
| **จำนวนบ้านเรือนที่ประสบภัย** | **เสียชีวิต**  **(คน)** | **บาดเจ็บ**  **(คน)** |
| ๒๕๖4 | 1 | 10 | 1 | - | - |  |
| ๒๕65 | - | - | - | - | - |  |
| ๒๕66 | - | - | - | - | - |  |
| 2567 | 63 | 1-16 | - | - | - |  |
| 2568 | 38 | 1-16 | - | - | - |  |
| **รวม** | **1** | **1-16** | **1** | **-** | **-** |  |

(ที่มา : บันทึกรายงานการปฏิบัติงานป้องกัน ข้อมูล ณ วันที่ 1 เดือน มีนาคม พ.ศ.256๔)

\* ตรวจสอบอีกครั้งว่ามีหรือไม่ (ตรวจสอบจากประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน)

**(๕) ภัยจากอุบัติเหตุจราจรทางถนน (ทั้งปี)**

**ตารางที่ ๑-๕ : สถิติการเกิดภัยจากการคมนาคมของ เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **จำนวนครั้งที่เกิดเหตุ**  **(ครั้ง)** | **สถานที่เกิดเหตุ** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | **มูลค่าความเสียหาย**  **(ล้านบาท)** |
| **จำนวนผู้เสียชีวิต (คน)** | **จำนวนผู้บาดเจ็บ**  **(คน)** |
| ๒๕๖4 | 2 | ถนนแจ้งสนิท | - | - |  |
| ๒๕๖5 | 2 | ถนนแจ้งสนิท | - | - |  |
| ๒๕๖6 | 3 | ถนนแจ้งสนิท | - | - |  |
| ๒๕67 | 1 | ถนนแจ้งสนิท | - | 1 |  |
| ๒๕68 | 2 | ถนนเสลภูมิ – อาจสามารถ | 2 | 2 |  |
| **รวม** | **10** |  | **2** | **3** |  |

(ที่มา : สถานีตำรวจภูธรขวาว ข้อมูล ณ วันที่..1...เดือน มีนาคม..พ.ศ.256๔)

**\*ตรวจสอบจาก ศูนย์ปฏิบัติการความปลอดภัยทางถนนระดับอำเภอ/อปท. หรือ รพ.สต.**

**(6) โรคระบาด (Pandemic)**

**ตารางที่ 1-6 : สถิติการเกิดโรคระบาด โควิด-19 เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **ใส่ตัวเลขบอกประเภท**  **1 = โควิด-19**  **2 = ................** | **พื้นที่ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย**  **(บาท)** |
| **จำนวนบ้านเรือนที่ประสบภัย** | **เสียชีวิตจากโควิด-19**  **(คน)** | **ติดโควิด-19**  **(คน)** |
| ๒๕63 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖4 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖5 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖6 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖7 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖8 | - | - | - | - | - | - |
| **รวม** | **-** | **-** | - | - | **-** | - |

(ที่มา : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านขวาว (รพ.สต.) ข้อมูล ณ วันที่ 14 เดือน กันยายน พ.ศ.2563)

1. ชื่อสถานที่ ศูนย์พักคอย บ้านขวาว หมู่ที่ 9 ตำบลขวาว

๒. สถานที่กักตัวจัดตั้งขึ้นหมู่บ้านละ ๑ แห่ง

**ตารางที่ 1-7 : สถิติการเกิดโรคระบาด โรคลัมปีสกิน เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **พ.ศ.** | **ใส่ตัวเลขบอกประเภท**  **1 = โรคลัมปีสกิน** | **พื้นที่ประสบภัย**  **(หมู่ที่/ชุมชน)** | **ผลกระทบความเสียหาย** | | | **มูลค่า**  **ความเสียหาย**  **(บาท)** |
| **จำนวนบ้านเรือนที่ประสบภัย** | **เสียชีวิต (ตัว)** | ติดโรคลัมปีสกิน  **(คน)** |
| ๒๕63 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖4 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖5 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖6 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖7 | - | - | - | - | - | - |
| ๒๕๖8 | - | - | - | - | - | - |
| **รวม** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

(ที่มา : โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านขวาว (รพ.สต.) ตั้งอยู่หมู่ที่ 9)

**9.๓ การจัดลำดับความเสี่ยงจากสาธารณภัยในพื้นที่ เทศบาลตำบลขวาว**

จากการวิเคราะห์สถานการณ์สาธารณภัยและการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย ภายใต้ฐานข้อมูลสถานการณ์สาธารณภัย สถิติการเกิดภัย ความถี่การเกิดภัย และปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัยสามารถจัดลำดับความเสี่ยงจากมากไปหาน้อยตามลำดับได้ ดังนี้

**ตารางที่ 1-8 : ลำดับความเสี่ยงภัยของ เทศบาลตำบลขวาว**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ลำดับ ความเสี่ยงภัย** | **ประเภทของภัย** | **ลักษณะของการเกิดภัย** |
| 1 | วาตะภัย | อากาศร้อนมาก มีฝนฟ้าคะนอง พายุฤดูร้อน |
| 2 | อุทกภัย | พื้นที่ราบลุ่มติดแม่น้ำ |
| 3 | อัคคีภัย | ชุนชนส่วนใหญ่เป็นบ้านไม้ และมีป่าไม้รกแห้ง ประชาขนเผาตอซังข้าว |
| 4 | โรคระบาด โควิด-19 | ในพื้นที่เขตเทศบาลตำบลขวาว |
| 5 | โรคระบาด โรคลัมปีสกิน | โรคระบาดในสัตว์เลี้ยงโค และกระบือ |
| 6 | ภัยอื่นๆ | - |

**9.๔ ปฏิทินสาธารณภัยประจำปี**

ในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา มีการเกิดสาธารณภัยขึ้นบ่อยครั้งและเกิดขึ้นเป็นประจำในช่วงระยะเวลาหนึ่ง จึงทำให้ **เทศบาลตำบลขวาว**สามารถคาดการณ์การเกิดภัยได้มากขึ้น ดังที่ปรากฏในตารางลำดับความเสี่ยงของภัย นอกจากนี้ภัยจากการคมนาคม (อุบัติเหตุทางถนน) ก็ยังเป็นสาธารณภัยที่เกิดบ่อยครั้งมากขึ้น ซึ่งการคาดการณ์ทำได้ยากเพราะเป็นพฤติกรรมของมนุษย์เว้นแต่ในบางช่วงระยะเวลาหากมีการใช้ถนนมาก เช่น เทศกาลต่างๆ ก็มีแนวโน้มจะเกิดมากขึ้น

**ตารางที่ 19 : ปฏิทินสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาวเพื่อเป็นแนวทางในการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยไว้ล่วงหน้า เทศบาลตำบลขวาว จึงทำปฏิทินสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ดังนี้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ภัย/เดือน** | **ระยะเวลาที่เกิดภัย** | | | | | | | | | | | | |
| **ม.ค.** | **ก.พ.** | **มี.ค.** | **เม.ย.** | **พ.ค.** | **มิ.ย.** | **ก.ค.** | **ส.ค.** | **ก.ย.** | **ต.ค.** | **พ.ย.** | **ธ.ค.** |
| **อุทกภัย** |  |  |  |  |  |  | น้ำท่วม |  |  |  |  |  |
| **ภัยแล้ง** |  |  | ฤดูแล้ง |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **พายุฤดูร้อน** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **อัคคีภัย** | ปีใหม่ | ตรุษจีน |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ปีใหม่ |
| **อุบัติเหตุทางถนน** | ปีใหม่ |  |  | สงกรานต์ |  |  |  |  |  |  |  | ปีใหม่ |
| **ภัยหนาว** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**หมายเหตุ : ……………… เฝ้าระวังตลอดทั้งปี (ปรับแก้ช่วงเวลาเกิดภัยให้ตรงกับพื้นที่)**

**บทที่ ๒**

**หลักการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

ปัจจุบันแนวคิดการบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศไทยมุ่งเน้นให้ความสำคัญมากขึ้นกับ การดำเนินการอย่างยั่งยืน โดยให้ความสำคัญกับ **“การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย” (Disaster Risk Management : DRM)** ซึ่งประกอบด้วย การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Reduction : DRR) ควบคู่กับการจัดการในภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management) รวมถึงการฟื้นฟู (Recovery)

**๒.๑ ขอบเขตสาธารณภัย**

ขอบเขตสาธารณภัยตามแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว พ.ศ. ๒๕๖4 ฉบับนี้ ให้เป็นไปตามความหมาย “สาธารณภัย” ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ดังนี้

**“อัคคีภัย วาตะภัย อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ โรคระบาดสัตว์น้ำ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่นๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณชน ไม่ว่าเกิดจากธรรมชาติ มีผู้ทำให้เกิดขึ้น อุบัติเหตุ หรือเหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของ**

**ประชาชน หรือของรัฐ และให้หมายความรวมถึงภัยทางอากาศ และการก่อวินาศกรรมด้วย”**

**๒.๒ ระดับการจัดการสาธารณภัย**

ระดับการจัดการสาธารณภัยเป็นไปตามระดับการจัดการสาธารณภัยของแผนการป้องกันและบรรเทา

สาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับพื้นที่ จำนวนประชากร ขนาดของภัย ความรุนแรง ผลกระทบและความซับซ้อนของภัยหรือความสามารถในการจัดการสาธารณภัย ที่ผู้มีอำนาจตามกฎหมายใช้ดุลยพินิจในการตัดสินใจเกี่ยวกับความสามารถในการเข้าควบคุมสถานการณ์เป็นหลัก โดยแบ่งเป็น ๔ ระดับ ดังนี้

**ตารางที่ 20 : ระดับการจัดการสาธารณภัยของประเทศ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ระดับ | การจัดการ | ผู้มีอำนาจตามกฎหมาย |
| ๑ | สาธารณภัยขนาดเล็ก | ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการท้องถิ่น ควบคุมและสั่งการ |
| ๒ | สาธารณภัยขนาดกลาง | ผู้อำนวยการจังหวัด ควบคุม สั่งการและบัญชาการ |
| ๓ | สาธารณภัยขนาดใหญ่ | ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ  ควบคุม สั่งการและบัญชาการ |
| ๔ | สาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง | นายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุม สั่งการและบัญชาการ |

**ที่มา : แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘**

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ เทศบาลตำบลขวาว นายกเทศมนตรี ในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๒๐ จะเข้าดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่โดยเร็วเป็นลำดับแรก มีอำนาจสั่งการ ควบคุม และกำกับดูแลการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานและอาสาสมัคร รวมทั้งติดตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

**๒.๓ ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

ยุทธศาสตรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของแผนฉบับนี้ เปนการตอบสนองตอเปาหมาย

การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว**และวัตถุประสงคของแผนใหมีประสิทธิ

ภาพมากยิ่งขึ้น เพื่อสรางความเชื่อมั่นและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพยสินของประชาชน รวมถึงความมีเสถียรภาพทางเศรษฐกิจและสังคมของ เทศบาลตำบลขวาวอยางยั่งยืน ประกอบดวย 4 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

**ยุทธศาสตร์ที่ 1 การมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

เป็นการลดโอกาสที่จะได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ โดยการวิเคราะห์และ จัดการกับปัจจัยที่เป็นสาเหตุและผลกระทบของสาธารณภัย เพื่อลดความล่อแหลม ลดปัจจัยที่ทำให้เกิดความเปราะบาง และเพิ่มศักยภาพของบุคคล ชุมชน และสังคมให้เข้มแข็งในการจัดการปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม ป้องกันมิให้เกิดความเสี่ยงใหม่และลดความเสี่ยงที่มีอยู่เดิม

**ยุทธศาสตร์ที่ 2 การบูรณาการการจัดการในภาวะฉุกเฉิน**

เป็นการเผชิญเหตุและจัดการสาธารณภัยในภาวะฉุกเฉินให้เป็นไปอย่างมีมาตรฐาน

โดยการจัดระบบ การจัดการทรัพยากรและภารกิจความรับผิดชอบ เพื่อเผชิญเหตุการณ์ฉุกเฉินที่เกิดขึ้นทุกรูปแบบ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงลดความสูญเสียที่จะมีต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ทรัพยากรสภาพแวดล้อม สังคม และประเทศ ให้มีผลกระทบน้อยที่สุด

**ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน**

เป็นการปรับสภาพระบบสาธารณูปโภค การดำรงชีวิต และสภาวะวิถีความเป็นอยู่

ของชุมชนที่ประสบภัยให้กลับสู่สภาวะปกติ หรือพัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม (Build Back Better and Safer)ตามความเหมาะสม โดยการนำปัจจัยในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยมาดำเนินการฟื้นฟู ซึ่งหมายรวมถึงการซ่อมสร้าง (reconstruction) และการฟื้นสภาพ (rehabilitation)

**ยุทธศาสตร์ที่ 4 การส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

เป็นการพัฒนาศักยภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศให้ได้มาตรฐานตามหลักสากล โดยการจัดระบบและกลไกในการประสานความร่วมมือระหว่างประเทศให้มีประสิทธิภาพ ซึ่งการจัดการ ความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศจำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งในประเทศและต่างประเทศโดย

คำนึงถึงระเบียบ กฎหมาย แนวทางปฏิบัติ การให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมและประเพณีปฏิบัติให้สอดคล้องกับกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศเป็นสำคัญ

**๒.๔ งบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

งบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของ...เทศบาลตำบลขวาว...มีที่มาจาก 2 แหล่งงบประมาณ ได้แก่

(๑) งบประมาณรายจ่ายประจำปี เทศบาลตำบลขวาว(โครงการที่ใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)

(๒) งบประมาณอื่นๆ (งบกลางของ เทศบาลตำบลขวาว)

**๒.๔.๑ ภาวะปกติ**

(๑) เทศบาลตำบลขวาวจัดทำกรอบการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๔๖5... โดยกำหนดให้มีรายละเอียด ดังนี้

- แผนและขั้นตอนของ **องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งศรีเมือง** ในการจัดการให้มีเครื่องหมายสัญญาณหรือสิ่งอื่นในการแจ้งให้ประชาชนได้ทราบถึงการเกิดหรือจะเกิดสาธารณภัย

- แผนและขั้นตอนในการจัดหาวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และยานพาหนะ เพื่อใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งศรีเมือง** ฯลฯ

(๒) **องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งศรีเมือง** ตั้งงบกลาง ให้เพียงพอต่อการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

(3) **องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งศรีเมือง** ดำเนินการสำรองเงินสะสมตามหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินสะสม เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนตามอำนาจหน้าที่ และสนับสนุนการดำเนินการตามนโยบายรัฐบาล ตามหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท. ๐๘๐๘.๒/ว ๗๒๗๒ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

**๒.๔.๒ ภาวะฉุกเฉิน**

เทศบาลตำบลขวาว นำเงินงบประมาณของหน่วยงานที่ได้เตรียมไว้ ไปใช้จ่ายเพื่อบรรเทา/ช่วยเหลือความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบสาธารณภัยเป็นลำดับแรก **ตามระเบียบกระทรวง มหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชน ตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2560 และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายให้แก่อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2560** ทั้งนี้ หากงบประมาณไม่เพียงพอให้โอนเงินงบประมาณเหลือจ่าย หรืองบประมาณในแผนงาน/โครงการอื่นที่ยังไม่มีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องใช้จ่าย ไปตั้งเป็นงบประมาณสำหรับจ่ายเพิ่มเติม ได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๑ และ ที่แก้ไขเพิ่มเติม

**งบประมาณรายจ่ายประจำปี**

**งบประมาณอื่นๆ**

**งบประมาณเหลือจ่าย/งบประมาณแผนงานโครงการอื่นที่ยังไม่มี ความจำเป็นไปตั้งเป็นงบประมาณสำหรับจ่ายเพิ่มเติม**

**งบกลางประเภทเงินสำรองจ่าย**

**งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

**ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

**แผนภาพที่ 2 : แหล่งงบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว**

**๒.๕ องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว**

การดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ใน เทศบาลตำบลขวาวจะมีองค์กรที่เกี่ยวข้องในการอำนวยการ ควบคุม สั่งการ และประสานการปฏิบัติตั้งแต่ระดับประเทศ ซึ่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาวต้องมีการเชื่อมโยงและรับนโยบายแผนงานแนวทางมาดำเนินการ รวมทั้งการประสานกับหน่วยงานบริหารจัดการสาธารณภัยในระดับอำเภอ และระดับจังหวัด

**๒.๕.๑ ระดับนโยบาย**

**(๑) คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (กปภ.ช.)**

มีหน้าที่กำหนดนโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติบูรณาการพัฒนาระบบการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ระหว่างหน่วยงานของรัฐและหน่วยงานภาคเอกชนให้มีประสิทธิภาพ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ตามที่ระบุในมาตรา ๖ และมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๐

**(๒) คณะกรรมการป้องกันอุบัติภัยแห่งชาติ (กปอ.)**

มีหน้าที่เสนอนโยบายเกี่ยวกับการป้องกันอุบัติภัยของประเทศและเสนอแนะแนวทางปฏิบัติและประสานงานระหว่างหน่วยงานของรัฐโดยมีองค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการป้องกันอุบัติภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

**(๓) คณะกรรมการจัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด**

มีหน้าที่จัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเสนอต่อผู้ว่าราชการจังหวัดเพื่อประกาศใช้ต่อไป โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ตามที่ระบุในมาตรา ๑๗แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

**๒.๕.๒ ระดับปฏิบัติ**

**(๑) กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.)**

ทำหน้าที่บังคับบัญชา อำนวยการ ควบคุม กำกับ ดูแล และประสานการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับโดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติและปลัดกระทรวงมหาดไทยเป็นรองผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย และกรณีการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) มีนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ

**(๒) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.)**

ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จัดตั้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง โดยมีอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในฐานะผู้อำนวยการกลาง เป็นผู้อำนวยการ มีความรับผิดชอบ ดังนี้

(๒.๑) ภาวะปกติ ประสานงาน และบูรณาการข้อมูลและการปฏิบัติการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในส่วนของสรรพกำลัง เครื่องมืออุปกรณ์ แผนปฏิบัติการ เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัยทั้งระบบ

(๒.๒) ภาวะใกล้เกิดภัย เตรียมการเผชิญเหตุ ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ รวมถึงวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประเมินสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัย พร้อมทั้งรายงานและเสนอความเห็นต่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติหรือนายกรัฐมนตรีตามแต่ระดับการจัดการสาธารณภัยเพื่อตัดสินใจในการรับ มือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยเรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเป็นการประกอบกำลังในการเริ่มปฏิบัติการ

(๒.๓) ภาวะเกิดภัย อำนวยการและบูรณการประสานการปฏิบัติ ในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดเล็ก (ระดับ ๑) และขนาดกลาง (ระดับ ๒) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางรับผิดชอบในการอำนวยการ ประเมินสถานการณ์ และสนับสนุนกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ รวมทั้งติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ รายงานสถานการณ์และแจ้งเตือน พร้อมทั้งเสนอความคิดเห็นต่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ เพื่อตัดสินใจยกระดับในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) และนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ในกรณีการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔)

ทั้งนี้ ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ทำหน้าที่เป็นส่วนหนึ่งในศูนย์ประสานการปฏิบัติของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ในกรณียกระดับเป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) และขนาดร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔)

**(๓) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด (กอปภ.จ.)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นผู้อำนวยการ รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย และนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด เป็นรองผู้อำนวยการ

**(๔) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร (กอปภ.กทม.)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม สนับสนุน ประสานการปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตกรุงเทพมหานคร และจัดทำแผนปฏิบัติการหรือแผนเผชิญเหตุตามประเภทความเสี่ยงภัยให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร รวมทั้งดำเนินการสนับสนุนการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเป็นหน่วยเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัยในพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครในฐานะผู้อำนวยการ เป็นผู้รับผิดชอบ มีอำนาจหน้าที่และแนวทางปฏิบัติตามหมวด ๓ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ทั้งนี้ องค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ให้เป็นไปตามที่ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครกำหนด

**(๕) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กอปภ.อ.)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และปฏิบัติงานตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดหรือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดมอบหมาย โดยมีนายอำเภอ เป็นผู้อำนวยการ

**(๖) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่** ประกอบด้วย

**(๖.๑)** **กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา (กอปภ.เมืองพัทยา)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและเผชิญเหตุ เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ของเมืองพัทยาให้อดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรีและแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

อำเภอบางละมุง รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัด และผู้อำนวยการอำเภอ ตามที่ได้รับมอบหมายพร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อบต.ทุ่งศรีเมือง ซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง) หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกเมืองพัทยา เป็นผู้อำนวยการ

หมายเหตุ อปท. ที่มีฐานะเป็นเทศบาล ให้ทำเฉพาะ (6.2)

อปท. ที่มีฐานะเป็นองค์การบริหารส่วนตำบล ให้ทำเฉพาะ (6.3)

**(๖.๒) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล (กอปภ.ทน./กอปภ.ทม./กอปภ.ทต.)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัย และเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล ให้สอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัดและผู้อำนวยการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อ หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกเทศมนตรี เป็นผู้อำนวยการ

**(๖.๓) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหาร  
ส่วนตำบล (กอปภ.อบต.)**

ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัย และเผชิญเหตุ เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรบริหารส่วนตำบล ให้สอดคล้องและเชื่อมโยงกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัดและผู้อำนวยการอำเภอ ตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อ หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นผู้อำนวยการ

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**อำเภอ** **(กอปภ.อ.)**

**ผู้อำนวยการอำเภอ**

**(นายอำเภอ)**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**จังหวัด (กอปภ.จ.)**

**ผู้อำนวยการจังหวัด**

**(ผู้ว่าราชการจังหวัด)**

**รองผู้อำนวยการจังหวัด**

**(นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด)**

**กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.)**

**ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ**

**(รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย)**

**รองผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ**

**(ปลัดกระทรวงมหาดไทย)**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**องค์การบริหารส่วนตำบล(กอปภ. อบต.)**

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(นายกองค์การบริหารส่วนตำบล)**

**ผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล)**

**กรณีเกิดสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**กรุงเทพมหานคร** **(กอปภ.กทม.)**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**เมืองพัทยา** **(กอปภ.เมืองพัทยา)**

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(นายกเมืองพัทยา)**

**ผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(ปลัดเมืองพัทยา)**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**เทศบาล (กอปอ. ทบ./ทต.)**

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(นายกเทศมนตรี)**

**ผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(ปลัดเทศบาล)**

**นายกรัฐมนตรี**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.)**

**ผู้อำนวยการกลาง**

**(อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)**

**ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร**

**(ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร)**

**รองผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร**

**(ปลัดกรุงเทพมหานคร)**

**ผู้ช่วยผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร**

**(ผู้อำนวยการเขต)**

**แผนภาพที่ 3 : กลไกการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศไทย**

**๒.๖ การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว (เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัย)บทบาทภารกิจ** (รายละเอียดการปฏิบัติปรากฏตามบทที่ ๔ การปฏิบัติขณะเกิดภัย)

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว **จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน** เทศบาลตำบลขวาว ขึ้น โดยมีผู้อำนวยการท้องถิ่นเป็นผู้ควบคุมและ สั่งการเพื่อทำหน้าที่จัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ พร้อมทั้งประสาน กับส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ที่รับผิดชอบ และประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่ทุกขั้นตอน พร้อมทั้งให้รายงานผู้อำนวยการอำเภอ (นายอำเภอ) ทราบทันที

หากประเมินสถานการณ์สาธารณภัยและเกินขีดความสามารถของทรัพยากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการเข้าจัดการกับสาธารณภัยให้ยุติโดยเร็วแล้วและไม่สามารถควบคุมสถานการณ์  
สาธารณภัยได้โดยลำพัง ให้รายงานให้ผู้อำนวยการอำเภอทราบและขอรับการสนับสนุนจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นติดต่อหรือใกล้เคียง และหรือ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ โดยมีผู้อำนวยการท้องถิ่น **เทศบาลตำบลขวาว** เป็นผู้ควบคุมและสั่งการ และหากประเมินสถานการณ์สาธารณภัยมีโอกาสการขยายความรุนแรงอย่างต่อเนื่องให้รายงานผู้อำนวยการอำเภอ (นายอำเภอ) เสนอต่อผู้อำนวยการจังหวัด(ผู้ว่าราชการจังหวัด) เพื่อพิจารณาประกาศหรือยกระดับของภัยจากสาธารณภัยขนาดเล็กเป็นสาธารณภัยขนาดกลางต่อไป

**การจัดการสาธารณภัยระดับ ๑**

**ภาวะปกติ** **ภาวะฉุกเฉิน**

**(ไม่เกิดสาธารณภัย) (เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัย)**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

(เทศบาลตำบลขวาว)

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(นายสถาพร รอเสนา)**

**นายกเทศมนตรีตำบลขวาว**

**จัดตั้ง**

**ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน**

(เทศบาลตำบลขวาว)

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**(นายสถาพร รอเสนา)**

**นายกเทศมนตรีตำบลขวาว**

**แผนภาพที่ 4 : องค์กรปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

**๒.๗ การปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง**

**๒.๗.๑ การปฏิบัติร่วมกับอำเภอ**

(1) จัดเจ้าหน้าที่ประสานอำเภอ ในช่วงระยะขณะเกิดภัย พร้อมทั้งรายงานสถานการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้นตามข้อเท็จจริงเป็นระยะๆ

(2) กรณีสถานการณ์สาธารณภัยมีความรุนแรงให้ประสานขอกำลังสนับสนุนจาก  
กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ

**๒.๗.๒ การปฏิบัติร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นข้างเคียง**

(1) เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตพื้นที่ของ เทศบาลตำบลขวาว และสาธารณภัยมีความรุนแรงขยายเป็นวงกว้าง ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่น เทศบาลตำบลขวาว รายงานผู้อำนวยการอำเภอ พร้อมทั้งประสานกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง ให้สนับสนุน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้น ดังมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550

(2) เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตพื้นที่ของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่น เทศบาลตำบลขวาว ให้การสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้น เพื่อเป็นการบูรณาการและการประสานการปฏิบัติงานร่วมกัน

**๒.๗.3 การปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม เอกชน และองค์การสาธารณกุศล**

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว เป็นศูนย์กลางในการประสานการปฏิบัติในเขตรับผิดชอบตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อให้สามารถติดต่อประสานงาน สั่งการ รายงานการปฏิบัติ และสถานการณ์ระหว่างทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างต่อเนื่อง รวดเร็ว และเชื่อถือได้ โดยมีแนวทางและขั้นตอนปฏิบัติ ดังนี้

(๑) จัดเจ้าหน้าที่ประสานงานกับศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว **เมือง** (กรณีเกิดสาธารณภัย) เพื่อร่วมปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัยให้เป็นไปอย่างมีเอกภาพ

(๒) จัดทำแผนประสานงานกับองค์การสาธารณกุศล และให้องค์การสาธารณกุศลในจังหวัดจัดเจ้าหน้าที่ประสานงานกับ เทศบาลตำบลขวาว ตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมอุปกรณ์และบุคลากรที่สามารถปฏิบัติภารกิจได้

(๓) เทศบาลตำบลขวาว และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล ร่วมกับองค์การสาธารณกุศลจัดทำแนวทางปฏิบัติในการสนับสนุนทรัพยากร เจ้าหน้าที่ อุปกรณ์ และเครื่องมือ เพื่อการปฏิบัติงานขององค์กรปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยแต่ละระดับ

(๔) กรณีที่เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น ผู้อำนวยการหรือเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยมอบหมายให้องค์การสาธารณกุศลช่วยเหลือผู้ประสบภัย ดังพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๒๗ (๕)

(๕) กรณีที่ได้รับการประสานจาก เทศบาลตำบลขวาว หรือหน่วยงานที่รับผิดชอบ เช่น ตำรวจ เทศบาล เป็นต้น ให้องค์การสาธารณกุศลจัดชุดเคลื่อนที่เร็วออกไปยังที่เกิดเหตุ และให้รายงานตัวที่ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว หรือผู้อำนวยการท้องถิ่น เพื่อรับมอบหมายภารกิจในการปฏิบัติการ

(๖) กรณีหลังเกิดสาธารณภัย ให้องค์การสาธารณกุศล องค์กรเอกชน ช่วยเหลือเจ้าหน้าที่หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการรักษาความปลอดภัยในสถานที่เกิดเหตุ และพื้นที่รองรับการอพยพ ประสานหน่วยแพทย์และพยาบาล อีกทั้งให้การรักษาพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ประสบสาธารณภัย พร้อมทั้งลำเลียงผู้ได้รับบาดเจ็บส่งโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล รวมทั้งอพยพช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัยไปยังที่ปลอดภัยหรือพื้นที่รองรับการอพยพ

**บทที่ 3**

**การปฏิบัติก่อนเกิดภัย**

แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว** ฉบับนี้ มุ่งดำเนินงานตอบสนองต่อยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ ให้บรรลุผลสำเร็จในทางปฏิบัติ โดยมีเป้าหมายสำคัญในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อสร้างความเชื่อมั่น ความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ ตามแนวทางในการดำเนินงานด้านการป้องกัน บรรเทา การลดผลกระทบจากสาธารณภัย และการเตรียม ความพร้อม โดยกำหนดแนวทางปฏิบัติไว้ ดังนี้

**ความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk)** หมายถึง โอกาสที่สาธารณภัย ทำให้เกิดความสูญเสียต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ความเป็นอยู่ และภาคบริการต่างๆ ในชุมชนใดชุมชนหนึ่ง ณ ห้วงเวลาใดเวลาหนึ่งในอนาคต ซึ่งสามารถแทนด้วยสมการแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับ ความเสี่ยง ดังนี้

**ความเสี่ยง (Risk) = ภัย (Hazard) x ความล่อแหลม (Exposure) x ความเปราะบาง (Vulnerability)**

**ศักยภาพ (Capacity)**

**ภัย (Hazard)** หมายถึง เหตุการณ์ที่เกิดจากธรรมชาติหรือการกระทำของมนุษย์ที่อาจนำมาซึ่งความสูญเสียต่อชีวิต ทรัพย์สิน ตลอดจนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

**ความล่อแหลม (Exposure)** หมายถึง การที่ผู้คน อาคารบ้านเรือน ทรัพย์สิน ระบบต่างๆ หรือองค์ประกอบใดๆ มีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงและอาจได้รับความเสียหาย

**ความเปราะบาง (Vulnerability)** หมายถึง ปัจจัยหรือสภาวะใดๆ ที่ทำให้ชุมชนหรือสังคมขาดความสามารถในการปกป้องตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับสาธารณภัย หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากสาธารณภัย ปัจจัยเหล่านี้มีอยู่ในชุมชนหรือสังคมมานานก่อนเกิดสาธารณภัย และอาจเป็นปัจจัยที่ทำให้ผลกระทบของภัยมีความรุนแรงมากขึ้น

**ศักยภาพ (Capacity)** หมายถึง ความสามารถที่จะกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือความสามารถที่อาจจะพัฒนาต่อไปให้เป็นประโยชน์มากขึ้น

**๓.1 การประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

**การประเมินความเสี่ยง** (Risk Assessment) หมายถึง กระบวนการกำหนดลักษณะ ขนาด หรือขอบเขตของความเสี่ยงโดยการวิเคราะห์ภัยที่เกิดขึ้นและประเมินสภาวะการเปิดรับต่อความเสี่ยง (exposure) ความเปราะบาง (Vulnerability) และ ศักยภาพ (Capacity) ในการรับมือของชุมชนที่อาจเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน การดำรงชีวิตและสิ่งแวดล้อม เป็นการวิเคราะห์ความน่าจะเป็นในการเกิดผลกระทบจากภัยในพื้นที่หนึ่ง ๆ มีประโยชน์ในการวางแผนเพื่อจัดการความเสี่ยงอย่างมีระบบ **โดยขั้นตอนการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย ประกอบด้วย ๗ ขั้นตอน** ได้แก่

ขั้นที่ ๑ การทำความเข้าใจเหตุการณ์ปัจจุบัน ความต้องการในการประเมินความเสี่ยง และพิจารณาถึงข้อมูลในอดีต

ขั้นที่ ๒ การประเมินภัย

ขั้นที่ ๓ การประเมินความล่อแหลม

ขั้นที่ ๔ การวิเคราะห์ความเปราะบางและศักยภาพ

ขั้นที่ ๕ การวิเคราะห์ผลกระทบและระดับความเสี่ยง

ขั้นที่ ๖ การจัดทำข้อมูลความเสี่ยงและแนวทางในการจัดการและลดความเสี่ยง

ขั้นที่ ๗ การพัฒนาหรือปรับปรุงยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

ดังนั้น เพื่อให้การประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ   
กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว จึงกำหนดให้จัดทีมประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อเข้าสำรวจพื้นที่และจัดเก็บข้อมูลข้อเท็จจริงจากเหตุการณ์สาธารณภัยและเป็นข้อมูลในการวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยง รวมทั้งผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น เพื่อประกอบการตัดสินใจสั่งการในการรับมือสถานการณ์ภัยที่อาจจะเกิดขึ้น ได้แก่

(๑) การลดความเสี่ยง (การป้องกันหรือหลีกเลี่ยง)

(๒) ความเปราะบางและความล่อแหลม (การลดผลกระทบ)

(๓) การเตรียมความพร้อมรับมือสาธารณภัย

(๔) การถ่ายโอนหรือแบ่งปันความเสี่ยง

**๓.2 แนวทางปฏิบัติในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

**๓.2.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ**

เนื่องจาก เทศบาลตำบลขวาว มีสาธารณภัยที่ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิต  
ที่ปรากฎตาม **ตารางที่ ๑-๖ : ลำดับความเสี่ยงภัยของ** เทศบาลตำบลขวาว เพื่อเป็นการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จึงได้จัดทำโครงการและกิจกรรมตามที่ชุมชนร้องขอและจำเป็นเร่งด่วน ดังนี้

(๑) ด้านโครงสร้าง

เทศบาลตำบลขวาว ได้พิจารณาด้านโครงสร้างที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่เสี่ยงภัยและได้จัดแผนงาน/โครงการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเร่งด่วนตาม **ตารางที่ ๓-๒ : ตารางแสดงปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัยของ** เทศบาลตำบลขวาว

(๒) ด้านไม่ใช้โครงสร้าง

การป้องกันโดยไม่ใช้โครงสร้าง เป็นการใช้นโยบายกฎระเบียบ  
การวางแผนและกิจกรรมต่างๆ เพื่อลดความเสี่ยง โดย เทศบาลตำบลขวาว ได้มีการดำเนินการ ดังนี้

(๒.๑) ด้านการบังคับใช้กฎหมายและการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่  
กับหน่วยงานภาครัฐในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๒.๒) วิเคราะห์และจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยให้เหมาะสมกับพื้นที่ พร้อมทั้งจัดเก็บข้อมูลสถิติภัย และหาปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการหาแนวทางการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ มุ่งสู่การแก้ไขปัญหาอย่างยั่งยืน

(๒.๒) วิเคราะห์และจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยให้เหมาะสมกับพื้นที่ พร้อมทั้งจัดเก็บข้อมูลสถิติภัย และหาปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการหาแนวทางการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ มุ่งสู่การแก้ไขปัญหาอย่างยั่งยืน

**๓.2.๒ การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัย**

การเตรียมความพร้อมเป็นการดำเนินการที่เน้นช่วงก่อนเกิดภัยเพื่อให้ประชาชนหรือชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีองค์ความรู้ ขีดความสามารถ และทักษะต่างๆ พร้อมที่จะรับมือกับสาธารณภัย โดย เทศบาลตำบลขวาว มีการดำเนินงาน ประกอบด้วย

**(๑) การจัดการความเสี่ยงจากภัยพิบัติโดยอาศัยชุมชนเป็นฐาน (CBDRM)**

ชุมชนมีบทบาทสำคัญเป็นอย่างมากในการเตรียมความพร้อมและลดความเสี่ยงจาก สาธารณภัย เนื่องจากชุมชนต้องอาศัยอยู่ในพื้นที่ของตนซึ่งมีความเสี่ยง หากชุมชนได้รับการพัฒนาศักยภาพรวมทั้งมีภูมิปัญญาท้องถิ่นในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย โดยเน้นการอาศัยชุมชน/หมู่บ้านเป็นศูนย์กลางในการป้องกัน แก้ไข บรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัย โดยให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผน ตัดสินใจ กำหนดแนวทางการแก้ปัญหาในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อลดความเสี่ยงภัยของชุมชนและเพิ่มขีดความสามารถให้คนในชุมชนมีศักยภาพในการระงับบรรเทาภัยได้ด้วยตนเองในระดับหนึ่ง ก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้าไปให้ความช่วยเหลือรวมทั้ง เป็นการสร้างภาคีเครือข่ายภาคประชาชนในรูปแบบอาสาสมัครเพื่อช่วยเหลืองานเจ้าหน้าที่ในขั้นตอนการเตรียมความพร้อม ก็สามารถทำให้ชุมชนของตนมีความปลอดภัยจากสาธารณภัยหรือฟื้นตัวจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นได้ภายในระยะ เวลาอันรวดเร็วโดยมีแนวทางปฏิบัติในการลดความเสี่ยงสาธารณภัยของชุมชน ดังนี้

๑) การทำความเข้าใจเรื่องการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย ให้สำรวจชุมชนเพื่อวิเคราะห์ความเสี่ยงและศักยภาพ รวมทั้งกลุ่มเปราะบางของชุมชน แล้วนำข้อมูลเหล่านั้นมาจัดทำเป็นแผนลดความเสี่ยงภัยของชุมชน

๒) ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นในการเตรียมพร้อมรับมือกับสาธารณภัย

๓) มีแผนในภาวะฉุกเฉินเมื่อเกิดสาธารณภัยและแผนการฟื้นฟูชุมชนหลังจากเกิดสาธารณภัย โดยมีการประสานงานกับหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่รับผิดชอบในระดับท้องถิ่น ระดับอำเภอและระดับจังหวัด เพื่อให้แผนมีการบูรณาการและตอบสนองความต้องการชองชุมชนได้อย่างแท้จริง

๔) มีแผนรับมือกับสาธารณภัยในครอบครัว เช่น การสร้างบ้านเรือนให้มีความเข้มแข็งและอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย รวมทั้งมีการเตรียมพร้อมในครอบครัวหากต้องอพยพออกจากที่พักอาศัยเดิม

๕) จัดการฝึกอบรมสมาชิกชุมชนอยู่เสมอ โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มเปราะบางเพื่อให้มีศักยภาพมากขึ้น

๖) สร้าง ซ่อมแซม หรือปรับปรุงสาธารณูปโภคในชุมชนให้ช่วยลดความรุนแรงจากสาธารณภัย เช่น ชุมชนที่โดนน้ำท่วมบ่อยอาจมีการสร้างฝายชะลอน้ำหรือทำพื้นที่แก้มลิงเพื่อพักน้ำ เป็นต้น

๗) เตรียมสิ่งของยังชีพที่จำเป็นก่อนที่จะเกิดสาธารณภัย

**(๒) การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่**

เป็นเครื่องมือและกิจกรรมในการสร้างความพร้อมและเพิ่มศักยภาพของหน่วยงานและบุคลากร รวมทั้งเป็นการทดสอบการประสานงานและการบูรณาการความร่วมมือ ทำให้ทราบจุดบกพร่องและช่องว่างในการปฏิบัติงานในภาวะฉุกเฉิน เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว และแผนเผชิญเหตุสาธารณภัยให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้นทั้งนี้ การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้หมายรวมถึงการฝึก การซักซ้อม และการฝึกปฏิบัติตามความเหมาะสมและความจำเป็นของแต่ละหน่วยงานในทุกระดับ โดยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว จะมีการประสานและสั่งการอำนวยการให้ชุมชน/หมู่บ้าน ดำเนินการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแบบบูรณาการอย่างสม่ำเสมอ

**(๓) การเฝ้าระวังและประเมินสถานการณ์**

(๓.1) จัดชุดเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์สาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้นตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งประสานการปฏิบัติกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยข้างเคียง

(๓.๒) ติดตามการรายงานสภาพอากาศปรากฏการณ์ธรรมชาติ ข้อมูลสถานการณ์ และการแจ้งข่าว การเตือนภัยจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไปและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ กรมอุทกศาสตร์กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฯลฯ รวมทั้งสื่อต่างๆ เพื่อรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ เฝ้าระวัง ประเมินแนวโน้มการเกิดภัย

(๓.๓) จัดทีมประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนได้รับทราบถึงระยะเวลา ภาวะที่จะคุกคาม (อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน) เป็นระยะๆ เพื่อป้องกันความตื่นตระหนกและความสับสนในเหตุการณ์ ที่จะเกิดขึ้น และให้ความสำคัญกับผู้ที่ต้องช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษ เช่น ผู้พิการ ทั้งนี้ ความถี่ของการแจ้งข่าวเตือนภัยขึ้นอยู่กับแนวโน้มการเกิดภัย

(๓.๔) จัดให้มีอาสาสมัครและเครือข่ายเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง และแจ้งข่าว เตือนภัยระดับชุมชน ทำหน้าที่ติดตาม เฝ้าระวังปรากฏการณ์ธรรมชาติที่มีแนวโน้มการเกิดภัย แจ้งข่าว เตือนภัยแก่ชุมชน และรายงานสถานการณ์ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว โดยใช้ระบบการสื่อสาร เครื่องมือแจ้งเตือนภัยของชุมชน

การติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัย รวมทั้งทำหน้าที่เฝ้าระวัง ให้ข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชน โดยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว แลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์จากข้อมูลข่าวสารที่ได้รับและตรวจสอบข้อเท็จจริงของข้อมูล เพื่อตัดสินใจในการเตรียมรับมือกับสาธารณภัย

รายงานสถานการณ์ภัยและผลการปฏิบัติให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยอำเภอและจังหวัดทราบเป็นระยะๆ เพื่อประสานและสนับสนุนการปฏิบัติร่วมกัน

**(๔) การเตรียมการอพยพ**

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว มีแนวทางปฏิบัติสำหรับเตรียมการอพยพ ดังนี้

(๔.๑) จัดทำแผนอพยพผู้ประสบภัย แผนอพยพส่วนราชการ โดยมีสาระสำคัญประกอบด้วย จำนวนผู้อพยพ บัญชีส่วนราชการ สิ่งอำนวยความสะดวกในการอพยพ การกำหนดเขตพื้นที่รองรับการอพยพให้อยู่ในพื้นที่ที่เหมาะสม การกำหนดเจ้าหน้าที่หรือผู้รับผิดชอบการอพยพไว้ให้ชัดเจนการกำหนดเส้นทางอพยพหลักและเส้นทางอพยพสำรองสำหรับแต่ละประเภทภัย รวมทั้งการสำรวจและการจัดเตรียมพาหนะ น้ำมันเชื้อเพลิง แหล่งพลังงาน และระบบสื่อสารการอพยพ

(๔.๒) วางมาตรการการอพยพ

(4.3) ให้ความสำคัญกับกลุ่มเปราะบางซึ่งต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ เช่น เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ บุคคล ทุพลภาพ ผู้ป่วย เป็นต้น โดยกำหนดแนวทางในการอพยพกลุ่มเปราะบาง ร่วมกับสำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด

(4.4) ให้ประชาชนเตรียมตัวไว้ให้พร้อมสำหรับการอพยพ โดยจัดเตรียมกระเป๋า ที่มีของมีค่า เงินสด เอกสารสำคัญ ของใช้จำเป็นส่วนตัว ยารักษาโรค อาหาร น้ำดื่ม เท่าที่จำเป็น

**(๕) การเตรียมการจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว**

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว มีแนวทางปฏิบัติสำหรับเตรียมการจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว ดังนี้

(๕.๑) คัดเลือกและจัดหาสถานที่ตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว

(๕.๒) จัดการภายในศูนย์พักพิงชั่วคราว โดยกำหนดผู้รับผิดชอบภายในศูนย์พักพิงชั่วคราว คือ ผู้จัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว ได้แก่ ผู้นำชุมชน กรณีโรงเรียนเป็นศูนย์พักพิงอาจเป็นผู้อำนวยการโรงเรียน

(๕.๓) ปัจจัยความจำเป็นขั้นต่ำของศูนย์พักพิงชั่วคราวอื่นๆ

(๕.๔) ให้มีการบริหารจัดการข้อมูลผู้อพยพ โดยมีการเก็บบันทึกข้อมูลที่จำเป็น

**ข้อพิจารณาในการเลือกสถานที่ตั้งของศูนย์พักพิงชั่วคราว** มีปัจจัยในการพิจารณา ดังนี้

**ตารางที่ 21 : ข้อพิจารณาในการเลือกสถานที่ตั้งของศูนย์พักพิงชั่วคราว**

|  |  |
| --- | --- |
| **ประเด็น** | **ข้อพิจารณาสำหรับทำเลที่ตั้ง** |
| ความปลอดภัย | - ปลอดจากภัยคุกคามในขณะนั้น ไม่ว่าจะเป็นความรุนแรงหรือภัยทางธรรมชาติ  - ปลอดจากความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นต่อผู้อาศัยในศูนย์อพยพชั่วคราว |
| การเข้าถึง | - ง่ายต่อการเข้าถึงเพื่อให้ความช่วยเหลือในช่วงวิกฤต  - คำนึงถึงฤดูกาลและผลกระทบ (เช่น รถอาจจะเข้าไปไม่ได้ในหน้าฝน) |
| สิ่งแวดล้อม | - พิจารณาถึงภัยจากการปนเปื้อนสารพิษทั้งจากภายในและนอกพื้นที่ |
| สาธารณูปโภค | - ความเป็นไปได้ในการใช้โครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐที่มีอยู่เดิม ทั้งการประปา  สุขาภิบาล และการจัดการขยะ  - ระบบไฟฟ้าเป็นสิ่งสำคัญที่สุด เนื่องจากระบบน้ำและสุขาภิบาล ยังสามารถ  หาทางเลือกอื่นที่ไม่พึงพาโครงสร้างพื้นฐานของเมืองได้ |
| ปัจจัยดึงดูด | - ในบริบทของเมือง อาจเกิดปัจจัยดึงดูดให้มีการย้ายเข้าศูนย์พักพิงชั่วคราว  โดยไม่จำเป็น |
| อาชีพ | - การเข้าถึงตลาดในท้องถิ่น  - การเข้าถึงที่ทำงาน  - ทางเลือกและการเข้าถึงระบบขนส่ง |
| สวัสดิการขั้นพื้นฐาน | - ต้องมีการบริการด้านการศึกษาและสุขอนามัย  - มีการสำรวจ และวัดผลศักยภาพระบบสวัสดิการทั่วไปในพื้นที่ |
| เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรม | - ผู้อาศัยในศูนย์อพยพชั่วคราวมีสิทธิที่จะยึดถือประเพณีและวัฒนธรรมทางสังคม  และศาสนาในศูนย์พักพิงชั่วคราว  - ตรวจสอบทัศนคติขององค์กรปกครองท้องถิ่นและชุมชนโดยรอบ ต่อกลุ่มผู้อยู่  อาศัยในศูนย์พักพิงชั่วคราว |

**(๖) การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้สาธารณภัย**

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว จะจัดทำโครงการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้สาธารณภัยประจำศูนย์เตรียมพร้อมป้องกันภัยประจำชุมชน/หมู่บ้าน ที่มีความพร้อมเป็นลำดับแรกก่อน โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้สาธารณภัย ดังนี้

(๖.๑) เพื่อให้ประชาชน/ชุมชนได้เรียนรู้สาธารณภัยต่างๆ ธรรมชาติและลักษณะของภัย

(๖.๒) เพื่อให้ประชาชนทราบถึงขั้นตอนและวิธีการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยเพื่อลดผลกระทบและความสูญเสียชีวิตที่อาจเกิดขึ้น

(๖.๓) เพื่อเพิ่มทักษะให้ประชาชนช่วยเหลือตนเอง สามารถรักษาชีวิตรอดได้เมื่อเกิดสาธารณภัย

**(๗) แผนการบริหารความต่อเนื่อง (Business Continuity Plan : BCP)**

แผนการบริหารความต่อเนื่อง เป็นแผนปฏิบัติงานในสภาวะวิกฤตฉุกเฉินในถานการณ์เมื่อเกิดภัยต่างๆ เช่น ภัยที่เกิดจากธรรมชาติ อุบัติเหตุ หรือการมุ่งร้ายต่อองค์กร ฯลฯ ซึ่งจากสภาวะวิกฤตหรือเหตุการณ์ฉุกเฉินดังกล่าวส่งผลให้หน่วยงานหรือองค์กรต้องหยุดชะงักการดำเนินงานหรือไม่สามารถให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง ดังนั้น หน่วยงานส่วนราชการหรือองค์กรต่าง ๆ จึงต้องจัดทำแผนการบริหารความต่อเนื่อง (Business Continuity Plan : BCP) ขึ้น เพื่อเป็นแผนรองรับการดำเนินภารกิจของหน่วยงานหรือองค์กรในช่วงสภาวะวิกฤตหรือเหตุการณ์ฉุกเฉิน เพื่อให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง เช่นเดียวกับในช่วงภาวะปกติ หากหน่วยงานหรือองค์กรไม่จัดทำแผนการบริหารความต่อเนื่องรองรับไว้ตั้งแต่ในภาวะปกติอาจส่งผลกระทบต่อหน่วยงานหรือองค์กรในด้านต่างๆ เช่น ด้านเศรษฐกิจ การเงิน การให้บริการ สังคม ชุมชน สิ่งแวดล้อม ตลอดจนชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เป็นต้น การจัดทำแผนการบริหารความต่อเนื่องจึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยให้สามารถรับมือกับเหตุการณ์ฉุกเฉินและให้บริการได้เมื่อเกิดภัยขั้นวิกฤตเพื่อดำเนินงานและให้บริการตามปกติตามระดับการให้บริการที่กำหนดไว้ซึ่งจะช่วยให้สามารถลดระดับ  
ความรุนแรงของผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อหน่วยงานหรือองค์กรได้ แผนการบริหารความต่อเนื่องควรมีสาระสำคัญ ดังนี้

(๑) วัตถุประสงค์ของแผนการบริหารความต่อเนื่อง

(๒) ขอบเขตสถานการณ์ความเสี่ยงภัย เช่น แผนรับมือสถานการณ์ภัยจากอุทกภัย/อัคคีภัย/แผ่นดินไหว ฯลฯ

(๓) กำหนดสถานที่ปฏิบัติงานสำรอง

(๔) กำหนดขั้นตอนการปฏิบัติ

- บทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงาน เช่น ทีมอพยพ ทีมปฐมพยาบาล ทีมกู้ชีพกู้ภัย ทีมประสานงานและสนับสนุน ทีมรักษาความสงบเรียบร้อย ฯลฯ

- ระดับความรุนแรงของสถานการณ์และขั้นตอนการปฏิบัติงานฉุกเฉิน

- การอพยพทรัพยากรที่จำเป็นและเหมาะสมต่อสถานการณ์

- ขั้นตอนการฟื้นฟูหน่วยงานหลังผ่านพ้นวิกฤต

ฯลฯ

**๓.3 พื้นที่เสี่ยง ระดับความเสี่ยง และปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

เมื่อมีการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยแล้วจะทำให้ทราบถึงพื้นที่เสี่ยงภัยและปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัย ซึ่งจะทำให้สามารถกำหนดแนวทางในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยได้ตรงกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น นำไปสู่การลดความเสี่ยงอย่างยั่งยืน ที่หมู่บ้าน/ชุมชนมีวิธีการรู้รับ ปรับตัวในการรับมือกับสถานการณ์สาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น เช่น การกำหนดกิจกรรม โครงการหรือแผนงานที่กำหนดจากผลการประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยงของพื้นที่หนึ่งๆ เพื่อลดโอกาสในการได้รับผลกระทบ จากสาธารณภัยที่สามารถคาดการณ์ได้ในปัจจุบันและเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสี่ยงเพิ่มมากขึ้นในอนาคต

จากการดำเนินการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยเรียบร้อยแล้ว กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว จึงกำหนดแนวทางในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดังนี้

**ตารางที่ ๓-๒ : ตารางแสดงปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสี่ยงจากสาธารณภัยของ**

เทศบาลตำบลขวาว

| **ประเภทของภัย** | **ระดับความเสี่ยงภัย** | | | **ปัจจัย/สาเหตุ ที่ทำให้เกิด ความเสี่ยงจากสาธารณภัย** | **แผนงาน/โครงการ**  **การลดความเสี่ยง**  **จากสาธารณภัย** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **เสี่ยงสูง** | **เสี่ยงปานกลาง** | **เสี่ยงต่ำ** |
| อุทกภัย | หมู่ที่.4. | หมู่ที่.2,3 | หมู่ที่ 1,5,6,7,8,9,11,15,  16 | - เป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำหลายสาย  พื้นที่เสี่ยงบางจุดไม่มีพนังหรือเขื่อนกั้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่...4....  - ขาดระบบเตือนภัยที่มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่ 4. | - ขุดลอกแหล่งน้ำเป็นประจำทุกปี  - ชุมชน/หมู่บ้าน มีการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นประจำ  - สนับสนุนเครื่องมือให้มีมาตรฐานได้อย่างเพียงพอและรวดเร็ว |
| ภัยแล้ง | หมู่ที่ 5,6,12,  13 | หมู่ที่.1,2,3,7,8,9,11,  15,16 | หมู่ที่.4,10 | - พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ทางเกษตร เกษตรกรจึงมีความต้องการใช้น้ำ ในปริมาณมากและต่อเนื่องทั้งปี โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่5,6,12,13  - แหล่งกักเก็บน้ำเพื่อการเกษตร รวมทั้งแม่น้ำลำคลองตื้นเขิน โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่.2  - มีการบุกรุกทำลายป่าไม้ โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่..4 | - มีเขื่อนหรือแหล่งน้ำและระบบชลประทาน ที่ดี  - ขุดลอกแหล่งน้ำเดิมเพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ใน ฤดูแล้ง  - มีการรณรงค์ในการอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและขยายพื้นที่ป่า เช่น การปลูกป่า |
| วาตภัย | หมู่ที่.2 | หมู่ที่..1-16 | หมู่ที่..9,11 | - ลักษณะภูมิอากาศโดยทั่วไป อยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุม โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่...2  - บุคลกรที่มีความรู้ด้านสาธารณภัยไม่เพียงพอ โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่ 6  - อาคารบ้านเรือนและสภาพแวดล้อมขาดการบำรุงดูแลรักษาให้เกิดความปลอดภัย โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่..9.. | - ติดตามสภาพภูมิอากาศโดยเฉพาะ ช่วงฤดูมรสุม  - จัดหลักสูตรอบรมบุคลากรที่เป็นกลุ่ม เป้าหมายให้ครบถ้วน  - มีการปรับปรุงและซ่อมแซมสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ให้มีสภาพมั่นคงแข็งแรง สามารถทนต่อลมพายุได้ |
| อัคคีภัย | - | หมู่ที่.1-16 | - | - ประชาชนขาดความตระหนัก ในการดูแลความปลอดภัยเรื่องการใช้ไฟฟ้า โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่................  - ประชาชนไม่ทราบถึงแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้องเมื่อเกิดอัคคีภัยขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่...2,14 | - มีการอบรมให้ความรู้ความเข้าใจในเรื่องอัคคีภัย  - มีการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านอัคคีภัยเป็นประจำทุกปี และให้ความรู้เกี่ยวกับอัคคีภัยแก่ประชาชน |
| สารเคมีและวัตถุอันตราย | - | - | หมู่ที่1-16 | - ไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมที่มีสารเคมีในการประกอบการอยู่ในพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ที่.......................... | - มีแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยจากสารเคมีและวัตถุอันตรายของ อปท.  - มีการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาสารเคมีและวัตถุอันตราย |

***หมายเหตุ*** *: ตัวอย่างตารางมาตรฐานในการประเมินค่าความเสี่ยง (สูง/ปานกลาง/ต่ำ)*

**๓.4 การแจ้งเตือนภัย**

การแจ้งเตือนภัยเป็นการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าแก่ผู้ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบในพื้นที่เสี่ยงภัยให้เฝ้าระวังและเตรียมพร้อมรับสถานการณ์อพยพเคลื่อนย้ายไปสู่ที่ปลอดภัยได้ โดยกองอำนวยการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว แจ้งเตือนภัยไปยังชุมชน/หมู่บ้านในพื้นที่ที่คาดว่าจะเกิดภัย เพื่อส่งข้อมูลแจ้งเตือนภัยที่ถูกต้องรวดเร็วไปยังประชาชน

**๓.4.๑ การแจ้งเตือนล่วงหน้า**

เป็นการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่บ่งชี้ว่ามีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงไปยังชุมชน หมู่บ้าน และประชาชน เพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่องทั้งนี้ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว แจ้งเตือนภัยล่วงหน้าก่อนเกิดสาธารณภัยไม่ต่ำกว่า ๑๒๐ ชั่วโมง

**๓.4.๒ การแจ้งเตือนภัย**

(๑) เมื่อมีการยืนยันข้อมูลว่ามีโอกาสเกิดสาธารณภัยขึ้นและประชาชนในพื้นที่ อาจได้รับผลกระทบ ให้แจ้งแนวทางปฏิบัติให้กับส่วนราชการและประชาชนในพื้นที่ทราบ โดยให้มีการแจ้งเตือนภัยไม่ต่ำกว่า ๗๒ ชั่วโมงก่อนเกิดภัย และให้มีข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ดังนี้

(๑.๑) คาดการณ์ระยะเวลา และบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดสาธารณภัย

(๑.๒) ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และระยะเวลาหรือความยาวนานของภัย

(๑.๓) แนวทางการปฏิบัติของส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชนในการป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น ทั้งนี้ ให้นำแนวทาง มาตรการ และขั้นตอนการปฏิบัติจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไปมาเป็นแนวทางในการปฏิบัติด้วย

(๒) วิธีการแจ้งเตือนภัย

(๒.๑) **แจ้งเตือนภัยผ่านผู้นำชุมชน** อาสาสมัครและเครือข่ายเฝ้าระวังของชุมชน/หมู่บ้าน

(๒.๒) **แจ้งเตือนประชาชนโดยตรง** โดยผ่านทางสถานีโทรทัศน์ท้องถิ่น สถานีวิทยุกระจายเสียงชุมชน วิทยุสมัครเล่น โทรสาร โทรศัพท์มือถือ หอกระจายข่าว เสียงตามสาย และไซเรนเตือนภัยแบบมือหมุน โทรโข่ง นกหวีด หรือสัญญาณเสียงที่กำหนดให้เป็นสัญญาณเตือนภัยประจำตำบลหรือหมู่บ้าน ฯลฯ

**3.4.๓ ระดับและความหมายของสีในการแจ้งเตือนภัย**

แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้กำหนดระดับของระบบการเตือนภัยไว้ ซึ่ง **เทศบาลตำบลขวาว** ได้นำระดับสีของการแจ้งเตือนภัยไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับประเภทของสาธารณภัยในพื้นที่ ดังนี้

**สีแดง** หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัยและปฏิบัติตามข้อสั่งการ

**สีส้ม** หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัยและปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด

**สีเหลือง** หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้ม ที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ และปฏิบัติตามคำแนะนำ

**สีน้ำเงิน** หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิดทุกๆ ๒๔ ชั่วโมง

**สีเขียว** หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ

**๓.4.๔ กระบวนการแจ้งเตือนภัย**

**เฝ้าระวัง ติดตาม**

**สถานการณ์**

**การแจ้งเตือนล่วงหน้า**

**การแจ้งเตือนภัย**

**การรับมือ**

**และอพยพ**

• เฝ้าระวังสถานการณ์  
 สาธารณภัย  
• เฝ้าระวังการ

เปลี่ยนแปลงของสภาพ  
 อากาศ  
• เฝ้าระวังระดับน้ำใน  
 เขื่อน การระบายน้ำ  
• เฝ้าระวังระดับน้ำใน   
 แม่น้ำ  
• ติดตามระดับน้ำในคลอง   
• ติดตามระดับน้ำทะเล  
• ส่งข้อมูลเข้าคลังข้อมูล  
 และแลกเปลี่ยนข้อมูล  
• หน่วยปฏิบัติเตรียม   
 ความพร้อมเตรียม  
 ประชาชน

• หน่วยงานเฝ้าระวัง  
 วิเคราะห์ข้อมูล  
• ประเมินความเสี่ยงภัย  
• ส่งผลวิเคราะห์เข้า  
 คลังข้อมูล  
• คาดว่ามีผลกระทบให้  
 ข้อมูลแก่ประชาชนและ  
 หน่วยปฏิบัติ  
• หน่วยปฏิบัติแจ้งเตือน  
 ภัยล่วงหน้าคู่ขนาน  
• ให้กองอำนวยการ  
 ป้องกันและบรรเทา  
 สาธารณภัย อปท.   
 จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการ   
 ฉุกเฉิน อปท.

• คาดว่าผลกระทบรุนแรง   
 Command Center   
 ส่งให้แจ้งเตือนภัย  
• แจ้งเตือนประชาชนผ่าน  
 สื่อและเครื่องมือ   
 อุปกรณ์สื่อสารต่างๆ   
• แจ้งเตือนหน่วยปฏิบัติ   
 หน่วยปฏิบัติแจ้งเตือน  
 คู่ขนาน  
• ประสานภาคเครือข่าย   
 เตรียมทรัพยากร  
• ตั้งศูนย์พักพิง  
• การแจ้งยกเลิกการแจ้ง  
 เตือนภัย

• อพยพ  
• บริหารจัดการ

ศูนย์พักพิง  
• การรายงานสถานการณ์  
• การจัดการในภาวะ  
 ฉุกเฉินตามแผนอพยพ  
• การส่งผู้อพยพกลับ

**ข้อมูล/ความต้องการ**

**แผนภาพที่ 5 : กระบวนการแจ้งเตือนภัย**

เพื่อเป็นการยืนยันการสื่อสารสองทาง (Two-way Communication) โดยปฏิบัติ ดังนี้

(1) จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ภัยตลอด 24 ชั่วโมง และประสานกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชนหรือผู้นำหมู่บ้าน รวมทั้งอาสาสมัครแจ้งเตือนภัย เพื่อเตรียมพร้อมเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ภัยอย่างต่อเนื่อง และให้รายงานสถานการณ์การเกิดภัยมายังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว

ทางโทรศัพท์หมายเลข 084-403 3260

วิทยุสื่อสาร ความถี่ 162.475 MHz

โทรศัพท์สายด่วนหมายเลข 094-256 1199

(2) รายงานสถานการณ์การเกิดภัยไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัยอำเภอและจังหวัดทาง

**ระบุหมายเลขโทรศัพท์/โทรสาร.....043 513 097...... สนง.ปภ.จ.ร้อยเอ็ด**

**วิทยุสื่อสาร ความถี่ 161.475 MHz หรือ 1784 กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**โทรศัพท์สายด่วนหมายเลข ......... 1669 หน่วยแพทย์ฉุกเฉิน .........**

**บทที่ ๔**

**การปฏิบัติขณะเกิดภัย**

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**เทศบาลตำบลขวาว** จึงจัดตั้ง**ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น**ขึ้น โดยมีผู้อำนวยการท้องถิ่นเป็นผู้ควบคุมและสั่งการ เพื่อทำหน้าที่จัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ พร้อมทั้งประสานกับส่วนราชการและหน่วย งานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รับผิดชอบ และประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการจัดการสาธารณภัยทุกขั้นตอน หากในกรณีไม่สามารถควบคุมสถานการณ์สาธารณภัยตามขีดความสามารถโดยลำพัง ให้ขอรับ การสนับสนุนจากกองอำนวย การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ทต.ขวาว ในเขตพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง) และ/หรือ กองอำนวยการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ

**๔.๑ โครงสร้างของศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว** แบ่งออกเป็น ๓ ส่วน  
๑ คณะที่ปรึกษา ๑ ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม ดังแสดงตามแผนภาพที่ ๔-๑

**ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว**

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ**

**ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม**

**ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ**

**ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม**

**ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม**

**ส่วนปฏิบัติการ**

**ส่วนอำนวยการ**

**ส่วนสนับสนุน**

* **งานค้นหาและกู้ภัย**
* **งานกู้ชีพ งานรักษาพยาบาล การแพทย์และสาธารณสุข**
* **งานรักษาความสงบเรียบร้อย**
* **งานการจราจร**
* **งานผจญเพลิง**
* **งานโครงสร้างพื้นฐาน เช่น ถนน สะพาน ฯลฯ**
* **งานอุตสาหกรรม สารเคมี วัตถุอันตราย และกัมมันตรังสี**
* **งานการขนส่ง**
* **งานอพยพ**
* **งานบริหารจัดการผู้เสียชีวิต**

**ฯลฯ**

* **งานศูนย์สั่งการ**
* **งานข่าวกรอง วิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศ และการรายงาน**
* **งานติดตามและประเมินสถานการณ์**
* **งานพยากรณ์อากาศ การเฝ้าระวัง และการแจ้งเตือนภัย**
* **งานประชาสัมพันธ์และตอบโต้การข่าว**
* **งานรับเรื่องราวร้องทุกข์**
* **งานระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง**
* **งานแผนการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย/แผนปฏิบัติการ/ แผนเผชิญเหตุของ อปท.**
* **งานธุรการ**

**ฯลฯ**

* **งานสงเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัย**
* **งานเสบียง และจัดหาปัจจัยสี่ที่จำเป็น**
* **งานสาธารณูปโภคสาธารณูปการ**
* **งานบริการสังคม**
* **งานงบประมาณ งานการเงินและบัญชี**
* **งานรับบริจาค**
* **งานพลังงาน เช่น น้ำมันเชื้อเพลิง ฯลฯ**
* **งานบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว**
* **งานฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย**
* **งานฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**
* **งานการฟื้นฟูและงานชุมชน**
* **งานส่งกำลังบำรุง**

**ฯลฯ**

**แผนภาพที่ 6 : โครงสร้างศูนย์ปฏิบัติการ**ฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว

**หมายเหตุ :** โครงสร้างของศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินของ อปท. สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ภัย โดยยึดหลักมาตรฐาน เอกภาพในการจัดการ และความยืดหยุ่นของโครงสร้างองค์กรการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

**๔.๑.๑ บทบาทหน้าที่ภายในโครงสร้างศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน** เทศบาลตำบลขวาว มีดังนี้

**(1) คณะที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ** มีหน้าที่ ให้ข้อเสนอแนะ คำแนะนำ ข้อมูลทางวิชาการ การสังเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์ และเทคนิคการปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้น โดยให้คำนึงถึงความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเป็นสำคัญ พร้อมทั้งปฏิบัติหน้าที่อื่นใดตามที่ผู้อำนวยการท้องถิ่นเห็นสมควร

**(2) ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม** มีหน้าที่ ประสานข้อมูลเหตุการณ์กับส่วนต่างๆ  
เพื่อสื่อสารและประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้กับประชาชนและสื่อมวลชน รวมทั้งปฏิบัติการทางจิตวิทยามวลชน

**(3)** **ส่วนปฏิบัติการ** มีหน้าที่ ปฏิบัติการลดอันตรายที่เกิดขึ้นโดยเร็ว โดยรักษาชีวิตและปกป้องทรัพย์สิน เข้าควบคุมสถานการณ์ ฟื้นฟูสู่สภาวะปกติ ค้นหาและกู้ภัย กู้ชีพ รักษาพยาบาล การแพทย์และสาธารณสุข รักษาความสงบเรียบร้อย การจราจร ผจญเพลิง โครงสร้างพื้นฐาน สารเคมีและวัตถุอันตราย กัมมันตรังสี ส่งกำลังบำรุง การขนส่ง อพยพ และบริหารจัดการผู้เสียชีวิต

**(4)** **ส่วนอำนวยการ** มีหน้าที่ ติดตามสถานการณ์ วิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์  
แจ้งเตือนภัย รวบรวม ประสานข้อมูล และประเมินความต้องการและความจำเป็นในการสนับสนุนทรัพยากร  
ในภาวะฉุกเฉิน รวมถึงจัดเตรียมเอกสารและวางแผนเผชิญเหตุโดยใช้ข้อมูลที่ได้รับจากส่วนปฏิบัติการเป็นฐานดำเนินการ พร้อมทั้งให้การสนับสนุนสถานที่ปฏิบัติงานแก่กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลขวาว /ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว ฯลฯ

**(5) ส่วนสนับสนุน** มีหน้าที่ ดังนี้

(5.1) ตอบสนองการร้องขอรับการสนับสนุนในทุกๆ ด้านที่จำเป็น เพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ได้แก่ สงเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยสาธารณูปโภค บริการสังคม พลังงาน บริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว พื้นฟูพื้นที่ประสบภัยฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การฟื้นฟู และงานชุมชน

(5.2) ตอบสนองการร้องขอรับการสนับสนุนในด้านงบประมาณ การเงินและการบัญชี และการรับบริจาค ฯลฯ

ทั้งนี้ การจัดบุคลากรประจำศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นรายละเอียดตามแผนภาพที่

๔-2 : (ตัวอย่าง) การจัดบุคลากรประจำศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น

**ผู้อำนวยการท้องถิ่น**

**ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว**

* ผู้เชี่ยวชาญด้านการกู้ชีพกู้ภัย
* ผู้อำนวยการโรงเรียนในพื้นที่
* ผู้นำชุมชน เช่น ปราชญ์ชาวบ้าน
* ฯลฯ

**ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ**

* ฝ่ายนโยบายและแผน
* สำนักปลัด อบต.

(งานประชาสัมพันธ์)

* ฯลฯ

**ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ส่วนปฏิบัติการ** | **ส่วนอำนวยการ** | **ส่วนสนับสนุน** |
| * รองนายก คนที่ .....1....... * กองคลัง * กองช่าง * โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล * กำนัน * ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,   11,12,13,14,15,16   * สมาชิกสภา ทต.   อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. | - ปลัด ทต.   * สำนักปลัด ทต. * ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 * สมาชิกสภา ทต. * อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม.   - ผู้นำชุมชนฯลฯ | * รองนายก คนที่ ...2......... * กองการศึกษาฯ * กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม * กองคลัง * ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11, 12,13,14,15,16 * สมาชิกสภาทต. * อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม. * ผู้นำชุมชน   ฯลฯ |

**แผนภาพที่ 7 : (ตัวอย่าง) การจัดบุคลากรประจำศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น**

**หมายเหตุ :** การจัดบุคลากรประจำศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นปรับได้ตามความเหมาะสม ขึ้นอยู่กับสถานการณ์และความรุนแรงของ สาธารณภัย และตามที่ผู้อำนวยการท้องถิ่นเห็นสมควร เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการสาธารณภัยในพื้นที่

**4.2 การจัดการภาวะฉุกเฉินมีศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว** **มีแนวทางในการปฏิบัติ ดังนี้**

**๔.๒.1 การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย**

การออกประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ส่วนราชการ หน่วยงาน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สามารถให้ความช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัยได้ตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยมีรูปแบบแนวทางปฏิบัติตามหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุดที่ มท ๐๖๐๒/ว ๙๓ ลงวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ดังนั้น เมื่อมีการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยขนาดเล็ก (เขตพื้นที่ อปท.และอำเภอ) และพื้นที่ประสบสาธารณภัยขนาดกลาง (เขตพื้นที่จังหวัด) โดยผู้อำนวยการจังหวัดประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปฏิบัติ ดังนี้

(๑) ให้ผู้บริหารท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ รับผิดชอบและปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่นของตน และมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัด และผู้อำนวยการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย

(๒) ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่น มีอำนาจสั่งการ ควบคุม และกำกับดูแลการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานและอาสาสมัครให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

(๓) เมื่อเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใด ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นเข้าดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่โดยเร็วเป็นลำดับแรก และแจ้งให้ผู้อำนวยการอำเภอและผู้อำนวยการจังหวัดทราบ ในกรณีที่ผู้อำนวยการท้องถิ่นมีความจำเป็นต้องได้รับความช่วยเหลือจากเจ้าหน้าที่ของรัฐหรือหน่วยงานของรัฐที่อยู่ นอกเขตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ของตน ให้แจ้งผู้อำนวยการอำเภอ หรือผู้อำนวยการจังหวัด เพื่อสั่งการโดยเร็ว

(๔) ในกรณีที่พื้นที่ที่เกิดหรือจะเกิดสาธารณภัยอยู่ในความรับผิดชอบของผู้อำนวยการท้องถิ่นหลายคน ผู้อำนวยการท้องถิ่นคนหนึ่งคนใด จะใช้อำนาจหรือปฏิบัติหน้าที่เข้าดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโดยเร็วไปพลางก่อนแล้วให้แจ้งผู้อำนวยการท้องถิ่นอื่นทราบโดยเร็ว

(๕) เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ใด ให้เป็นหน้าที่ของผู้อำนวยการท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียงกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้น ที่จะสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้น

(๖) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเร็ว และให้นำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และแผนเผชิญเหตุที่มีอยู่มาเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน

(๗) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่พิจารณาระเบียบงบประมาณและกฎหมายที่เกี่ยวข้องในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย มุ่งประโยชน์ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นลำดับแรกๆ

(๘) หากเหตุการณ์สาธารณภัยนั้นเกินขีดความสามารถและศักยภาพของท้องถิ่นนั้นๆ จะรับมือกับสาธารณภัยนั้นๆ ได้ และผู้อำนวยการท้องถิ่นได้รับการสนับสนุน ให้แจ้งผู้อำนวยการอำเภอเพื่อสั่งการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในเขตพื้นที่อำเภอให้การสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ประสบสาธารณภัย เพื่อป้องกัน บรรเทา และลดผลกระทบจากสาธารณภัยให้ยุติโดยเร็ว

**๔.2.2 การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน**

เมื่อมีการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยแล้ว หากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นนั้นเป็นภัยพิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินพ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และมีความจำเป็นต้องใช้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าของผู้ประสบภัย แต่มิได้มุ่งหมายที่จะชดใช้ความเสียหายแก่ผู้ใด ให้เป็นอำนาจของผู้ว่าราช การจังหวัดร่วมกับคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) ดำเนินการประกาศเขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนดต่อไป โดยมี “คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ” (ก.จ.ภ.อ.) มีนายอำเภอหรือปลัดอำเภอผู้เป็นหัวหน้ากิ่งอำเภอเป็นประธาน

มีผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตอำเภอหรือกิ่งอำเภอนั้นหนึ่งคนสำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในอำเภอหรือกิ่งอำเภอที่รับผิดชอบและให้ความช่วยเหลือเสนอต่อ “คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด”(ก.ช.ภ.จ.) เพื่อประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือฯ ต่อไปทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้สำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่ที่รับผิดชอบตามอำนาจหน้าที่ที่กำหนด โดยมี ก.ช.ภ.อ.   
เป็นผู้ตรวจสอบและกลั่นกรองการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากการสำรวจความเสียหายดังกล่าวข้างต้น

**๔.3 การจัดการในภาวะฉุกเฉิน**

**4.3.1** แนวทางปฏิบัติในการจัดการเมื่อเกิดสาธารณภัยในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ดำเนินการ ดังนี้

(1) เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แห่งพื้นที่ใด ให้เป็นหน้าที่ของผู้อำนวยการท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้น เข้าดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโดยเร็วและให้แจ้งผู้อำนวยการอำเภอที่รับผิดชอบในเขตพื้นที่ และผู้อำนวยการจังหวัดทราบทันที

(2) กรณีที่พื้นที่ที่เกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยอยู่ในความรับผิดชอบของ ผู้อำนวยการท้องถิ่นหลายคน ผู้อำนวยการท้องถิ่นคนหนึ่งคนใดจะใช้อำนาจหรือปฏิบัติหน้าที่ไปพลางก่อนก็ได้ แล้วให้แจ้งผู้อำนวยการท้องถิ่นอื่นทราบโดยเร็ว

(4) เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น เจ้าพนักงานที่ประสบเหตุมีหน้าที่ต้องเข้าดำเนินการเบื้องต้น เพื่อระงับภัยนั้น แล้วรีบรายงานให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นเพื่อสั่งการต่อไป และในกรณีจำเป็น อันไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ ให้เจ้าพนักงานมีอำนาจดำเนินการใดเพื่อประโยชน์ในการคุ้มครองชีวิตหรือป้องกันอันตรายที่จะเกิดแก่บุคคลได้

(5) กรณีเจ้าพนักงานจำเป็นต้องเข้าไปในอาคาร หรือสถานที่ที่อยู่ใกล้เคียงกับ บริเวณที่เกิดสาธารณภัยเพื่อทำการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้กระทำได้ต่อเมื่อได้รับอนุญาตจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่แล้ว เว้นแต่ไม่มีเจ้าของหรือผู้ครอบครองอยู่ในเวลานั้น หรือ เมื่อมีผู้อำนวยการอยู่ด้วย และหากทรัพย์สินนั้นเป็นสิ่งที่ทำให้เกิดสาธารณภัยได้ง่าย ให้เจ้าพนักงานมีอำนาจ สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองขนย้ายทรัพย์ สินออกจากอาคารหรือสถานที่ดังกล่าวได้หากเจ้าของหรือ ผู้ครอบครองไม่ปฏิบัติตามคำสั่ง ให้เจ้าพนักงานมีอำนาจขนย้ายทรัพย์สินนั้นได้ตามความจำเป็น แก่การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยเจ้าพนักงานไม่ต้องรับผิดชอบบรรดาความเสียหายอัน เกิดจากการกระทำดังกล่าว

(7) ให้ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบสำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นและ ทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้งออกหนังสือรับรอง ให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู

**4.3.2 หลักการปฏิบัติ**

(1) **การรายงานตัวและทรัพยากรในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**   
ให้เจ้าหน้าที่เจ้าพนักงาน และอาสาสมัครต่างๆ ที่มาร่วมปฏิบัติงานเข้ารายงานตัวที่ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน**เทศบาลตำบลขวาว** ในพื้นที่ที่เกิดภัย ก่อนรับมอบภารกิจและพื้นที่รับผิดชอบ ไปปฏิบัติ

(2) **การเข้าควบคุมสถานการณ์ คำนึงถึงหลักการ ดังนี้**

(2.1) **การปฏิบัติการระยะ ๒๔ ชั่วโมงแรก** เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิตการรักษา พยาบาลผู้บาดเจ็บ น้ำดื่ม อาหารปรุงสำเร็จ เสื้อผ้า ฯลฯ

(2.2) **การปฏิบัติการระยะ ๒๔-๔๘ ชั่วโมง (1-2 วัน)** เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิต และทรัพย์สิน สืบหาญาติ จัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว การรักษาพยาบาล การจัดการศพ อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรคเครื่องครัว

(2.๓) **การปฏิบัติการระยะ ๔๘-๗๒ ชั่วโมง (๒-๓ วัน)** เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิต การสืบหาญาติ การรักษาพยาบาล การจัดการศพ การสงเคราะห์เบื้องต้น เงินชดเชย การค้นหาทรัพย์สินและข้อมูลการให้ความช่วยเหลือ ฯลฯ

(2.4) **การปฏิบัติการค้นหาหลังระยะ ๗๒ ชั่วโมงขึ้นไป (หลัง ๓ วันขึ้นไป)** ให้พิจารณาสนับสนุนการปฏิบัติการค้นหาระยะ 1-3 วันแรก โดยเน้นการช่วยเหลือชีวิตคนก่อน ตามด้วยทรัพย์สิน พร้อมทั้งสนับสนุนการปฏิบัติงานให้ครอบคลุมและทั่วถึง ตลอดจนการสับเปลี่ยนกำลังพลเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง ฯลฯ

**๔.3.๓ การควบคุมสถานการณ์และการเผชิญเหตุ**

ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินเทศบาลตำบลขวาว ได้วางแผนการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่เกิดขึ้นอย่างเป็นระบบ โดยกำหนดโครงสร้างองค์กร ข้อมูลการสนับสนุนการตัดสินใจ การควบคุม การสั่งการ และการใช้แนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมเพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้

(๑) การรับแจ้งเหตุและการรายงาน

ให้ผู้รับผิดชอบจัดทำรายงานข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น ทั้งด้านสถานการณ์สาธารณภัย ด้านการปฏิบัติการระงับบรรเทาสาธารณภัย ด้านการให้ความช่วยเหลือ และด้านอื่นๆ ที่จำเป็น โดยคำนึงถึงความถูกต้อง ชัดเจน รวดเร็ว โดยให้ชุมชน/หมู่บ้านสำรวจความเสียหายและความต้องการเบื้องต้นตามแบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย แล้วรายงานต่อศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินเทศบาลตำบลขวาว

(๒) การประเมินสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉินมีขั้นตอนดังต่อไปนี้

(๒.๑) นำข้อมูลที่ได้ทั้งหมดมาวิเคราะห์สถานการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้น

(๒.๒) กำหนดแนวทางปฏิบัติ เลือกทางที่ดีที่สุดและมีความเสี่ยงน้อยที่สุด

(๒.๓) มีการคาดการณ์เพิ่มเติมในเรื่องปัจจัยความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น การขอรับการสนับสนุนเพิ่มเติม

(๒.๔) การจัดการข้อมูล ให้หัวหน้าทีมเป็นผู้นำในการสอบถามสำรวจข้อมูลสถานที่ สิ่งที่เป็นอันตรายต่อนักกู้ภัย พร้อมทั้งบันทึกวัน เวลา ชื่อที่อยู่ผู้ให้ข้อมูล และรายงานข้อมูลให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน เทศบาลตำบลขวาว ทราบ มีการบรรยายสรุปให้ลูกทีมทราบ กำหนดพื้นที่อันตราย พื้นที่ปฏิบัติการ พื้นที่ปลอดภัย รวมทั้งตัดระบบต่างๆ ได้แก่ แก๊ส ไฟฟ้า ประปา เป็นต้น ซึ่งเป็นอันตรายต่อนักกู้ภัย

(๒.๕) การสั่งการ ผู้สั่งการต้องเป็นคนเดียวที่สามารถชี้แจงการปฏิบัติได้ การสั่งการต้องชัดเจน ไม่คลุมเครือ มีความมั่นใจและเด็ดขาด หัวหน้าหน่วยหรือผู้ควบคุมชุดปฏิบัติการต้องรายงานตัว ต่อผู้อยู่ในเหตุการณ์ และต่อผู้บัญชาการเหตุการณ์ ณ จุดเกิดเหตุ ทั้งก่อนการปฏิบัติและภายหลังเสร็จสิ้นภารกิจ

(๒.๖) การรวบรวมข้อมูล ได้แก่ ปัญหาอุปสรรคข้อขัดข้อง สาเหตุของการเกิดเหตุการณ์ ผลการปฏิบัติ รวมทั้งแนวทางการแก้ไขและนำข้อเสนอแนะมาวิเคราะห์

(๔) การค้นหาและช่วยชีวิต

- กำหนดเขตและกันเขตพื้นที่ประสบภัย ห้ามไม่ให้ผู้ที่ไม่มีหน้าที่และความรับผิดชอบเข้าพื้นที่ประสบภัย

- สนธิกำลังเข้าปฏิบัติการค้นหาช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเร็ว โดยสั่งใช้หน่วย กู้ชีพกู้ภัยเข้าปฏิบัติการในพื้นที่ประสบภัย พร้อมอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร ที่จำเป็นในการกู้ชีพกู้ภัย

- กรณีมีสถานการณ์รุนแรง ควรจัดหาอุปกรณ์ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงมาใช้ในการกู้ภัย

**ตารางที่ 23 : การปฏิบัติขณะเกิดภัยของ เทศบาลตำบลขวาว**

| **ลำดับที่** | **การปฏิบัติ** | **ส่วนงานที่รับผิดชอบ** | **หน่วยรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบในพื้นที่**  **(ระบุเบอร์โทรศัพท์)** |
| --- | --- | --- | --- |
| ๑ | จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น (ตามข้อ 4.1) | **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  ...สำนักปลัดเทศบาล..  โทร.043-665555.. |
| ๒ | **รับแจ้งเหตุและรายงานสถานการณ์**  จัดเตรียมเจ้าหน้าที่เพื่อรับแจ้งเหตุและรายงานสถานการณ์ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอทราบเพื่อจะได้เสนอ ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัด พิจารณาประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย และประกาศเขตพื้นที่การให้ความช่วยเหลือฯ ต่อไป จนกว่าสถานการณ์สิ้นสุด | **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  ...สำนักปลัดเทศบาล..  โทร.043-665555.. |
| ๓ | ออกสำรวจพื้นที่และประเมินสถานการณ์  จัดชุดเคลื่อนที่เร็วเข้าสำรวจพื้นที่และประเมินสถานการณ์ เพื่อวางแผนรับมือกับสถานการณ์ภัย | **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  ...สำนักปลัดเทศบาล..  โทร.043-665555.. |
| ๔ | **ประเมินสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน**  วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์การเกิดสาธารณภัยเพื่อการตัดสินใจแก้ปัญหา โดยพิจารณาเรื่องความรุนแรง ระยะเวลาการเกิดภัย พื้นที่และประชาชนผู้ที่จะได้รับผลกระทบ ความเปราะบาง และความสามารถของพื้นที่ในการรับภัย แนวโน้มการเกิดภัยซ้ำขึ้นอีก ภัยที่ตามมา รวมถึงภัยที่มีความซับซ้อน เพื่อกำหนดแนวทางการตอบโต้และการแจ้งเตือนภัย | **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  -สำนักปลัด-  -กองช่าง  -กองสาธารณสุขฯ  โทร.043-665555.. |
| ๕ | บริหารจัดการข้อมูลข่าวสารในภาวะฉุกเฉินอย่างถูกต้อง ชัดเจน และเป็นระบบ | **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  สำนักปลัด ทต./ประชาสัมพันธ์  บันทึกข้อมูล  โทร.043-665555.. |
| ๖ | **แจ้งเตือนประชาชน**  (๑) ตรวจสอบข้อมูลยืนยันความถูกต้องของการเกิดสาธารณภัยจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกแหล่ง ก่อนแจ้งเตือนผ่านช่องทางการสื่อสารทุกชนิด  (๒) ดำเนินการแจ้งเตือนภัยไปยังชุมชนพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่ข้างเคียง โดยสื่อ ข่ายการสื่อสาร เครื่องมืออุปกรณ์เตือนภัยที่มีอยู่ของชุมชน เช่น วิทยุชุมชน หอกระจายข่าว หอเตือนภัย โทรโข่ง เป็นต้น  (๓) ข้อมูลการแจ้งเตือนภัยต้องชัดเจน ทันเวลา ถูกต้อง และเข้าใจง่าย บ่งบอกถึงอันตรายที่กำลังจะเกิดขึ้นกับชีวิตและทรัพย์สิน วิธีการปฏิบัติของ  ประชาชน รวมทั้งวิธีการแจ้งเหตุ โดยต้องแจ้งเตือนจนกว่าสถานการณ์ภัย จะสิ้นสุด  (๔) ในกรณีเกิดไฟฟ้าดับ การสื่อสาร เครื่องมือ สัญญาณเตือนภัย ไม่สามารถใช้ได้ ให้ใช้สัญลักษณ์การเตือนภัย เช่น ธง นกหวีด หรือการเตือนภัยอื่นที่ได้มีการซักซ้อมความเข้าใจกับประชาชนไว้แล้ว เป็นต้น | **ส่วนอำนวยการ**  **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  ..สำนักปลัด ทต./ประชาสัมพันธ์  ศูนย์ปภ.ระดับ   * ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่... 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16   อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม..  โทร.043-665555.. |
| ๗ | **อพยพผู้ประสบภัย**  กรณีเมื่อเกิดหรือใกล้จะเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ และมีผู้อยู่อาศัยในพื้นที่นั้นจะเกิดอันตราย โดยอพยพเฉพาะเท่าที่จำเป็นแก่การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย พร้อมทั้งรายงานผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ ตามลำดับ รายละเอียดปรากฏตาม ข้อ ๔.๗ | **ส่วนปฏิบัติการ** | ..สำนักปลัดอบต./ประชาสัมพันธ์  ศูนย์ปภ.ระดับ   * หมู่ที่.1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16   อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม  โทร.043-665555.. |
| ๘ | **กำหนดพื้นที่เตรียมปฏิบัติการ (Staging Area)**  เป็นพื้นที่เตรียมปฏิบัติการจัดตั้งขึ้นเพื่อใช้เป็นสถานที่จัดเก็บและพักรอชั่วคราวของทรัพยากร (วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักกล ยานพาหนะ) ที่ได้มาและพร้อมใช้ เพื่อรอการสั่งใช้ทรัพยากร | **ส่วนปฏิบัติการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  -กองช่าง  โทร.043-665555.. |
| ๙ | **ระดมทรัพยากรเข้าสนับสนุนการจัดการสาธารณภัย**  (๑) ระดมทรัพยากร ทั้งกำลังคน วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร มายังจุดรวบรวมทรัพยากรเพื่อรอรับการมอบหมายภารกิจ ให้พร้อมใช้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อรอการสั่งใช้เข้าสนับสนุนการปฏิบัติการในพื้นที่ประสบภัย  (๒) ระดมทรัพยากรเข้าพื้นที่เตรียมปฏิบัติการ (Staging Area) พร้อมทั้งจัดเตรียม เครื่องจักรกล ยานพาหนะ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และพลังงาน เพื่อจัดการสาธารณภัย | **ส่วนสนับสนุน** | หน่วยรับผิดชอบ/  -สำนักปลัด-  -กองช่าง  -กองคลัง  โทร.043-665555.. |
| ๑๐ | **กำหนดและแบ่งโซนพื้นที่ในการสนับสนุนการเผชิญเหตุ**  **ออก**เป็น.....๓........โซน ประกอบด้วย  โซนที่ ๑ ประกอบด้วย หมู่....๑,4,7,10,13 และหมู่ที่ 16.....  มีผู้ใหญ่บ้านรับผิดชอบพื้นที่  โซนที่ ๒ ประกอบด้วย หมู่.....,2,5,8,11 และหมู่ที่ 14....  มีผู้ใหญ่บ้านรับผิดชอบพื้นที่  โซนที่ ๓ ประกอบด้วย หมู่.....,3,6,9,12, และหมู่ที่ 15....  มีผู้ใหญ่บ้านรับผิดชอบพื้นที่  หมายเหตุ : สามารถปรับโซนพื้นที่ได้ตามสถานการณ์และขนาดของพื้นที่ | **ส่วนอำนวยการ**  **ส่วนอำนวยการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  -สำนักปลัด-  -กองช่าง  หน่วยรับผิดชอบ/  -สำนักปลัด-  -กองช่าง  โทร.043-665555.. |
| ๑๑ | **จัดชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็วเข้าปฏิบัติการจัดการสาธารณภัย**  สั่งให้หน่วยกู้ชีพกู้ภัยเข้าปฏิบัติการในพื้นที่ประสบภัย เพื่อควบคุมสถานการณ์ไม่ให้ลุกลามขยายตัวให้เจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงาน และอาสาสมัครต่างๆ ที่มาร่วมปฏิบัติงานเข้ารายงานตัวที่ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน  **เทศบาลตำบลขวาว** ก่อนรับมอบภารกิจและพื้นที่รับผิดชอบไปปฏิบัติ รวมถึงเครื่องมือ อุปกรณ์ในการเข้าสนับสนุนจัดการสาธารณภัย | **ส่วนปฏิบัติการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  -สำนักงานปลัด  โทร.043-665555.. |
| ๑๒ | **การเผชิญเหตุ**  **(๑) การปฏิบัติการระยะ ๒๔ ชั่วโมงแรก** ให้ความสำคัญในการค้นหาผู้รอดชีวิตเป็นลำดับแรก ต่อด้วยการรักษาพยาบาลผู้บาดเจ็บ มีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้  (๑.๑) กำหนดเขตและกันเขตพื้นที่ประสบภัย ห้ามมิให้ผู้ที่ไม่มีหน้าที่และความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้องเข้าพื้นที่ประสบภัยโดยเด็ดขาด  (๑.๒) สนธิกำลังเข้าปฏิบัติการค้นหาช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเร็ว ดังนี้  (๑.๒.๑) สั่งการให้หน่วยกู้ชีพกู้ภัยที่มีศักยภาพเข้าปฏิบัติงาน ในพื้นที่ประสบภัย  (๑.๒.๒) สั่งการให้เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบเครื่องมือ เครื่องจักร ที่จำเป็นในการกู้ชีพกู้ภัย เข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัย  (๑.๒.๓) อพยพประชาชนและสัตว์เลี้ยงตามความจำเป็นของสถานการณ์ภัย  (๑.๒.๔) กรณีพื้นที่ใดเป็นพื้นที่วิกฤต ไม่สามารถเข้าพื้นที่ โดยทางรถยนต์หรือทางเรือได้ ให้ประสานขอรับการสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์จากหน่วยงานทหารหรือตำรวจในพื้นที่ หรือพื้นที่ใกล้เคียงเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเร่งด่วน  (๑.๒.๕) จัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราวแก่ผู้ประสบภัยที่บ้านเรือนเสียหายอย่างเร่งด่วนเป็นลำดับแรก และจัดระเบียบศูนย์พักพิงชั่วคราว พร้อมทั้งลงทะเบียนผู้อพยพ  (๑.๒.๖) ระดมกำลังแพทย์และพยาบาลจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลใกล้เคียง เข้าช่วยปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัย  (๑.๒.๗) กรณีโครงสร้างพื้นฐานได้รับความเสียหายให้เร่งซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ระบบสื่อสาร ไฟฟ้า และประปา แล้วแต่กรณี ให้สามารถใช้การได้หรือจัดทำระบบสำรองเพื่อให้ชุดปฏิบัติการสามารถปฏิบัติงานในพื้นที่ได้  (๑.๒.๘) จัดเตรียมเครื่องอุปโภคบริโภคพื้นฐาน ตลอดจนจัดหาอาหารที่ปรุงสำเร็จ น้ำดื่ม เครื่องยังชีพที่จำเป็นให้แก่ประชาชนและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัยให้เพียงพอและทั่วถึง  **(๒) การปฏิบัติการระยะ ๒๔ – ๔๘ ชั่วโมง (๑ – ๒ วัน)** ให้ความสำคัญในการค้นหาผู้รอดชีวิตและทรัพย์สิน การสืบหาญาติ การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว การรักษาพยาบาล การจัดการศพ อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เครื่องครัว ข้อมูลสถานการณ์ มีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้  (๒.๑) สำรวจความต้องการของผู้ประสบภัยในเบื้องต้น เพื่อกำหนดมาตรการช่วยเหลืออย่างต่อเนื่องในช่วงระหว่างเกิดภัยและจัดทำบัญชี การช่วยเหลือผู้ประสบภัย  (๒.๒) จัดเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้านการรักษาพยาบาล และเวชภัณฑ์ ที่จำเป็นมายังพื้นที่ประสบภัยและเตรียมสถานพยาบาลสำรองให้เพียงพอ  (๒.๓) จัดส่งปัจจัยสี่ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เช่น อาหาร น้ำดื่ม เครื่องนุ่งห่ม และยารักษาโรค เป็นต้น มายังศูนย์พักพิงชั่วคราว  (๒.๔) ตรวจสอบเส้นทางคมนาคมที่ได้รับความเสียหายจาก สาธารณภัย พร้อมทั้งติดป้ายเตือน หรือวางแผนปิดกั้นช่องทางจราจร ให้ประชาชนผู้ใช้เส้นทางทราบ จัดเจ้าหน้าที่ตำรวจหรืออาสาสมัครอำนวยความสะดวกการจราจรในจุดอันตราย  (๒.๕) รักษาความสงบเรียบร้อยและจัดการจราจรในพื้นที่ประสบภัยและศูนย์พักพิงชั่วคราว  (๒.๖) ตั้งศูนย์ข้อมูลผู้ประสบภัย เพื่อรวบรวมและเป็นแหล่งข้อมูล ในการติดต่อประสานงานให้ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตได้  **(๓) การปฏิบัติการระยะ ๔๘ – ๗๒ ชั่วโมง (๒ – ๓ วัน)** ให้ความสำคัญกับการค้นหาผู้รอดชีวิตอย่างต่อเนื่องจากปฏิบัติการระยะ ๒๔ – ๔๘ ชั่วโมงแรก การสืบหาญาติ การรักษาพยาบาล การจัดการศพ การสงเคราะห์เบื้องต้น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เงินชดเชย การค้นหาทรัพย์สิน และข้อมูลการให้ความช่วยเหลือ มีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้  (๓.๑) กรณีมีผู้เสียชีวิตจำนวนมากให้จัดเตรียมสถานที่และอุปกรณ์ เก็บรักษาศพในระยะแรก (วัดและตู้แช่ศพ) พร้อมทั้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจชันสูตรเบื้องต้น บันทึกข้อมูลศพ การเก็บรักษาหลักฐาน และเตรียมข้อมูลทั้งหมดเพื่อการตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์บุคคล  (๓.๒) การจัดหน่วยบริการประกันสังคมเคลื่อนที่และให้บริการทางการแพทย์  (๓.๓) การประเมินสถานการณ์ภัยอย่างใกล้ชิด ตลอดจนประสาน การช่วยเหลือ รับเรื่องราวร้องทุกข์ ประสานรับข้อมูลความเสียหายเบื้องต้น ความต้องการเบื้องต้น  **(๔) การปฏิบัติการระยะ ๗๒ ชั่วโมง (๓ วัน) ขึ้นไป** ให้พิจารณาสนับสนุนการปฏิบัติการค้นหาระยะ ๒๔ ชั่วโมงแรก (๑ วัน) เป็นลำดับแรกก่อน การปฏิบัติการค้นหาระยะ ๒๔ – ๔๘ ชั่วโมง (๑ – ๒ วัน) และการปฏิบัติการค้นหาระยะ ๔๘ – ๗๒ ชั่วโมง (๒ – ๓ วัน) ตามลำดับ โดยเน้นการช่วยเหลือชีวิตคนก่อน ตามด้วยทรัพย์สิน พร้อมทั้งสนับสนุนการปฏิบัติงานให้ครอบคลุมและทั่วถึง ตลอดจนการสับเปลี่ยนกำลังพลเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง | **ส่วนปฏิบัติการ**  **ส่วนปฏิบัติการ**  **ส่วนปฏิบัติการ** | หน่วยรับผิดชอบ/  ..สำนักปลัด ทต./ฝ่ายป้องกัน  ศูนย์ปภ.ระดับ  ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่... 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม../อาสากู้ชีพ\*/จิตอาสาภัยพิบัติ  โทร.043-665555..  หน่วยรับผิดชอบ/  ..สำนักปลัด ทต./ประชาสัมพันธ์  ศูนย์ปภ.ระดับ  ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่... 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16  อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม.. /จิตอาสาภัยพิบัติ  โทร.043-665555..  ..สำนักปลัด ทต./ประชาสัมพันธ์  ศูนย์ปภ.ระดับ  ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่... 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16  อาสาสมัครต่างๆ เช่น อปพร. /ตำรวจบ้าน /อสม.. /จิตอาสาภัยพิบัติ  โทร.043-665555.. |
| ๑๓ | ปกป้องสถานที่สำคัญ เช่น โรงพยาบาล โรงเรียน วัด เขตพระราชฐาน แหล่งโบราณสถาน (ถ้ามี) เป็นต้น และปกป้องระบบสาธารณูปโภค เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบประปา เป็นต้น | **ส่วนปฏิบัติการ** | -สำนักปลัด-  -กองช่าง  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  อพปร./จิตอาสาภัยพิบัติ  โทร.043-665555.. |
| ๑๔ | **การจัดตั้งและบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว** (กรณีที่มีการอพยพ)  รายละเอียดตามข้อ 4.๑๐ | **ส่วนสนับสนุน** | -สำนักปลัด-  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  -ผอ.โรงเรียน  -วัด  โทร.043-665555.. |
| ๑๕ | **สงเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัย**  สงเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยและจัดส่งปัจจัยสี่ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เช่น อาหาร น้ำดื่ม และเครื่องนุ่งห่ม เป็นต้น ไปยังพื้นที่ประสบภัย | **ส่วนสนับสนุน** | -สำนักปลัด--กองช่าง  -กองสาธารณสุขฯ  -ฝ่ายสงเคราะห์  -ผู้ประสบภัย(อปพร)  โทร.043-665555.. |
| ๑๖ | **การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือในช่วงขณะเกิดภัย** องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่สำรวจและจัดทำข้อมูลความต้องการของผู้ประสบภัยในเบื้องต้น และรายงานให้อำเภอเพื่อประกอบการร้องขอการสนับสนุน และนำไปกำหนดเป็นมาตรการและแนวทางในการช่วยเหลือ  เช่น ความช่วยเหลือ ด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล เป็นต้น | **ส่วนอำนวยการ** | สำนักปลัด-  -กองช่าง  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  -สมาชิกสภาเทศบาล  โทร.043-665555.. |
| ๑๗ | **จัดตั้งศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม (Joint Information Center : JIC)**  ทำหน้าที่ประสานข้อมูลข่าวสารสาธารณะที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน และเป็นศูนย์ที่อยู่ใกล้ชิดกับเหตุการณ์ สามารถเข้าถึงข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงได้ตลอดเวลา จึงเป็นศูนย์กลางของการติดต่อสำหรับสื่อข่าวสารทุกประเภทที่ได้รับการกลั่นกรอง และรับรองข้อมูล เพื่อกระจายข้อ  มูลข่าวสารให้เกิดความถูกต้อง รวดเร็ว เป็นปัจจุบัน และต่อเนื่อง โดยให้เจ้า  หน้าที่ข้อมูลข่าวสารสาธารณะเข้ามาอยู่รวมกันใน ศูนย์ประสานข้อมูลร่วม | **ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม** | สำนักปลัดทต./ประชาสัมพันธ์  บันทึกข้อมูล  รพ.สต.  ผู้ใหญ่บ้าน  โทร.043-665555.. |
| ๑๘ | - กรณีมีผู้เสียชีวิตจำนวนมาก จัดให้มีการพิสูจน์เอกลักษณ์บุคคลให้เป็นไปตามอำนาจหน้าที่การปฏิบัติของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ และหรือ ตามบันทึกข้อตกลงระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  - กำหนดให้มีสถานที่รองรับศพ เก็บรักษาศพ (วัดและตู้แช่ศพ) และการเคลื่อนย้ายศพ หรือนำศพไปตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์บุคคลตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยงข้องอย่างเป็นระบบ | **ส่วนปฏิบัติการ** | -สำนักปลัด-  -กองช่าง  กองสาธารณสุขฯ  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  -สมาชิกสภาเทศบาล  โทร.043-665555.. |
| ๑๙ | เมื่อสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ยุติแล้ว ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นรายงานสถานการณ์สาธารณภัยให้ผู้อำนวยการอำเภอทราบ และเมื่อมีการประกาศหรือยืนยันสถานการณ์สาธารณภัยในพื้นที่ยุติลงแล้ว ให้ดำเนินการอพยพประชาชนกลับที่ตั้งอย่างปลอดภัย | **ส่วนอำนวยการ** | .-สำนักปลัด-  -กองช่าง  กองสาธารณสุขฯ  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  -สมาชิกสภาเทศบาล  โทร.043-665555.. |
| ๒๐ | **อพยพกลับ** กรณีสถานการณ์สาธารณภัยยุติ เมื่อได้รับแจ้งข่าวการยกเลิกสถานการณ์สาธารณภัยอย่างชัดเจน ให้ผู้นำชุมชนหรือกลุ่มผู้นำอพยพรีบแจ้งผู้อพยพเพื่อเตรียมความพร้อมในการอพยพกลับไปสู่ที่อยู่อาศัยต่อไป โดยจัดระเบียบและลำดับก่อนหลังการอพยพกลับ พร้อมทั้งประสานงานกับเจ้าหน้าที่ที่ดำเนินการควบคุมดูแลการอพยพกลับ | **ส่วนปฏิบัติการ** | -สำนักปลัด-  -กองช่าง  กองสาธารณสุขฯ  -กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน  -สมาชิกสภาเทศบาล  โทร.043-665555.. |
| ๒๑ | **หากสถานการณ์สาธารณภัยมีความรุนแรง** และหรืออาจจะเกิดสาธารณภัยซ้ำซ้อน เกินขีดความสามารถของ อปท. ให้ร้องขอขอรับการสนับสนุนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นข้างเคียงหรืออำเภอให้ประสานขอรับการสนับสนุนจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ทต.ขวาวข้างเคียง) และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป | **ส่วนอำนวยการ** | สำนักปลัด ทต./ประชาสัมพันธ์  บันทึกข้อมูล  โทร.043-665555.. |

**หมายเหตุ :** การกำหนดส่วนงานที่รับผิดชอบ ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินของ อปท. สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ภัย

และสอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ภายในโครงสร้างศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน **เทศบาลตำบลขวาว** โดยยึดหลักมาตรฐาน

เอกภาพในการจัดการ และความยืดหยุ่นของโครงสร้างองค์กรการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

**๔.4 การสื่อสารในภาวะฉุกเฉิน**

เตรียมความพร้อมด้านระบบและเครื่องมือสื่อสาร กอปภ. **เทศบาลตำบลขวาว** มอบหมายให้...(สำนักปลัดงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** เป็นผู้กำกับดูแลเพื่อใช้เป็นความถี่วิทยุกลางสำหรับติดต่อประสานงานระหว่างหน่วยงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน สำหรับการประสานงาน ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตลอดจนกิจการอื่นๆ ในภาวะปกติ และในภาวะไม่ปกติ โดยกำหนดให้.....(สำนักงานปลัดงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย).....เป็นผู้ควบคุมดูแลการใช้งานภายใน **เทศบาลตำบลขวาว**

**๔.4.๑ การปฏิบัติงานด้านการสื่อสารกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน**

(๑) จัดตั้งศูนย์สื่อสารและจัดให้มีระบบสื่อสารหลัก ระบบสื่อสารรอง และระบบสื่อสารอื่นๆ ที่จำเป็นให้ใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ให้สามารถเชื่อมโยงระบบสื่อสารดังกล่าวกับหน่วยงานอื่นได้ตามปกติโดยเร็วอย่างทั่วถึงทุกพื้นที่

((๒) ใช้โครงข่ายสื่อสารทางโทรศัพท์ โทรสาร และวิทยุสื่อสารเป็นหน่วยงานหลัก

หน่วยงานหลักที่วางระบบสื่อสารในภาวะฉุกเฉิน ได้แก่กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลขวาว หมายเลขโทรศัพท์ 0-4366-5555

**๔.4.๒ หน่วยงานสนับสนุน** ได้แก่

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับที่** | **ชื่อหน่วยงาน** | **นามเรียกขาน** | **ความถี่วิทยุ** | **โทรศัพท์** | **โทรสาร** | **หมายเหตุ** |
| 1 | ปกครองอำเภอเสลภูมิ |  |  |  |  |  |
| 2 | ตำรวจภูธรอำเภอเสลภูมิ |  |  | ๐๔๓-๕๕๑-๔๙๑ |  |  |
| 3 | การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาเสลภูมิ |  |  | 043-5๗1-๑๖๗ |  |  |

**แผนภาพที่ 8 : ผังสื่อสารในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว**

**กองอำนวยการป้องกัน**

**และบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด**

**🕾** โทรศัพท์ ....0-4351-1754.............

**🕾** โทรสาร .............................................

**การไฟฟ้าภูมิภาค**

**สาขาเสลภูมิ**

**โทรศัพท์๐-๔๓๕๗-๑๑๖๗**

**กองอำนวยการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยอำเภอ**

โทรศัพท์ 0-4355-1221

โทรสาร 0-4355-1221

……………………………………………

**กองอำนวยการป้องกันและ**

**บรรเทาสาธารณภัย**

**เทศบาลตำบลขวาว**

โทรศัพท์/โทรสาร 0-4366-5555

ความถี่วิทยุ 162.475 MHz

**การประปาส่วนภูมิภาค**

**อำเภอโพนทอง**

**โทรศัพท์๐-๔๓๕๗-๑๑๖๗**

**โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล**

โทรศัพท์ 09-3321-4228

โทรสาร …………………………….

สายด่วน ๑๖๖๙

**องค์กรภาคเอกชน**

**มูลนิธิกู้ชีพศิลานคร**

**โทร. ๐-๔๓๕๕-๑๖๙๐**

**สถานีตำรวจภูธรเสลภูมิ**

**โทร. ๐-๔๓๕๕-๑๑๙๑**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**อบต.นาเลิง**

**โทร. ๐-๔๓๔๓-๓๕๖๗**

**๔.5 การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารในภาวะฉุกเฉิน**

เป็นระบบและกระบวนการกระจายข้อมูลข่าวสารที่เกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้นให้ส่วน

ราชการและประชาชนได้รับรู้และเข้าใจสถานการณ์ โดยผ่านช่องทางการสื่อสารที่กำหนดไว้ เช่น โทรทัศน์ วิทยุ หอกระจายข่าว ฯลฯ และวิธีอื่นๆ เพื่อให้ประชาชนรับทราบ เข้าใจในสถานการณ์ที่ถูกต้องและลดความตื่นตระหนก โดยมอบให้ฝ่ายประชาสัมพันธ์ของ **เทศบาลตำบลขวาว** เป็นหน่วยงานหลัก ดำเนินการ ดังนี้

๔.5.๑ จัดตั้งศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม (Join Information Center : JIC) เพื่อทำหน้าที่ประสานข้อมูลข่าวสารสาธารณะ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉินและเป็นศูนย์ที่อยู่ใกล้ชิดกับเหตุการณ์สามารถ เข้าถึงข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงได้ตลอดเวลา จึงเป็นศูนย์กลางของการติดต่อสำหรับสื่อข่าวสารทุกประเภทที่ได้รับ การกลั่นกรอง และรับรองข้อมูล เพื่อกระจายข้อมูลข่าวสารให้เกิดความถูกต้อง รวดเร็ว เป็นปัจจุบัน และต่อเนื่อง โดยให้เจ้าหน้าที่ข้อมูลข่าวสารสาธารณะควรต้องเข้ามาอยู่รวมกันในศูนย์ประสานข้อมูลร่วม

๔.5.๒ ตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของข้อมูลการเกิดภัยจากกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน อาสา สมัคร แจ้งเตือนภัย กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนแจ้งเตือนภัยผ่านช่องทางการสื่อสารทุกชนิด

๔.5.๓ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารที่ชัดเจน ทันเวลา ถูกต้อง และเข้าใจง่าย เป็นข้อมูลที่บอกถึงอันตรายที่กำลังเกิดขึ้นกับชีวิตและทรัพย์สิน อันได้แก่ ลักษณะ ขนาด จุดที่เกิดภัย รัศมีความเสียหายตามพื้นที่การปกครอง ช่วงเวลา ระยะเวลา ภัยจะรุนแรงยิ่งขึ้นหรือไม่ และประชาชนต้องปฏิบัติอย่างไร หรือต้องมีการอพยพหรือไม่ รวมทั้งวิธีการแจ้งเหตุ หมายเลขโทรศัพท์ และการสื่อสารอื่นๆ ไปยังชุมชนพื้นที่ที่ประสบภัยและพื้นที่ข้างเคียง โดยสื่อ ข่ายการสื่อสาร เครื่องมืออุปกรณ์การเตือนภัยที่มีอยู่ของชุมชน เช่น วิทยุชุมชนหอกระจายข่าว หอเตือนภัย โทรโข่ง เป็นต้น

๔.5.๔ จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในการให้ข้อมูลเท่าที่จำเป็นเกี่ยวกับการดำเนินการของศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน **เทศบาลตำบลขวาว** บัญชาการเหตุการณ์แก่สื่อมวลชน และประชาชน รวมทั้งรับฟังข้อคิดเห็น ข้อมูล ข้อเรียกร้องของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยหรือจากการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่

๔.5.๕ กรณีที่มีข่าวเชิงลบ ให้แจ้งข้อมูลข่าวสาร และชี้แจงข้อเท็จจริงให้สาธารณชนทราบ

**๔.6 การอพยพ** เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ใด และการอาศัยอยู่ในเขตพื้นที่นั้น จะเป็นอันตราย ให้ผู้มีอำนาจตามมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ (ผู้บัญชาการ ผู้อำนวยการ และเจ้าพนักงานซึ่งได้รับมอบหมาย) มีอำนาจสั่งอพยพผู้ซึ่งอยู่ในพื้นที่นั้นออกไปจากพื้นที่อย่างเป็นระเบียบ ทั้งนี้ ให้ดำเนินการอพยพไม่ต่ำกว่า ๑๒ ชั่วโมงก่อนเกิดสาธารณภัย และจัดให้มีกำลังเจ้าหน้าที่เข้ารักษาความสงบเรียบร้อย เพื่อป้องกันทรัพย์สินของประชาชน ให้ผู้นำชุมชนและหน่วยงานปฏิบัติตามขั้นตอน ดังนี้

๔.6.๑ การตัดสินใจอพยพ

(๑) การตัดสินใจอพยพในเขต **เทศบาลตำบลขวาว** กำหนดให้นายก ทต. ในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น เป็นผู้ตัดสินใจและควบคุมการอพยพประชาชนออกจากพื้นที่ประสบภัย โดยมีปลัด ทต. ในฐานะผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น เป็นผู้ช่วย

(๒) การตัดสินใจอพยพในเขตพื้นที่หมู่บ้าน กำหนดให้ผู้ใหญ่บ้านแต่ละหมู่บ้านควบคุม กำกับ ดูแล การอพยพประชาชนออกจากพื้นที่ประสบภัย ตามคำสั่งของผู้อำนวยการท้องถิ่น โดยมี โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เป็นผู้ช่วย ทุกขั้นตอนการปฏิบัติต้องประสานการปฏิบัติและรายงานสถานการณ์ไปยัง นายก ทต. ในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น เบอร์โทรศัพท์ 09-3321-4228

๔.6.๒ เมื่อได้รับข้อมูลข่าวสารแจ้งเตือน ประชาชนต้องปฏิบัติตามข้อสั่งการของผู้อำนวยการท้องถิ่น โดยเตรียมตัวไว้ให้พร้อมสำหรับการอพยพ จัดเตรียมกระเป๋าที่มีของมีค่า เงินสด เอกสารสำคัญ ของใช้จำเป็นส่วนตัว ยารักษาโรค อาหาร น้ำดื่ม เท่าที่จำเป็น รวมทั้งดูแลสภาพจิตใจในครอบครัวให้อยู่ในความสงบ ก่อนออกจากบ้านเรือนให้นำกระเป๋าที่จัดเตรียมไว้ติดตัวไป ปิดบ้านเรือนให้มิดชิดที่สุดเท่าที่จะทำได้ และเดินทางไปรวมกัน ณ จุดนัดหมายประจำชุมชนโดยเร็ว

๔.6.๓ หน่วยอพยพ ต้องศึกษาเส้นทางที่จะเข้าสู่พื้นที่เป้าหมาย และตรวจสอบสภาพของยานพาหนะสำหรับการอพยพให้พร้อมปฏิบัติหน้าที่อยู่ตลอดเวลา รวมทั้งติดต่อประสานงานกับผู้นำชุมชนหรือผู้นำหมู่บ้านทุกระยะ ประชาสัมพันธ์ให้คำแนะนำในขั้นตอนการอพยพต่อผู้อพยพ พร้อมทั้งจัดระเบียบและจัดแบ่งประเภทของบุคคลตามลำดับ ความเร่งด่วน เช่น ผู้ป่วยทุพลภาพ คนพิการ คนชรา เด็ก และสตรี ตามลำดับ ซึ่งเป็นกลุ่มเปราะบาง และดำเนินการปฏิบัติตามขั้นตอนการอพยพที่กำหนดไว้

๔.6.๔ จัดเจ้าหน้าที่อาสาสมัครดูแลความปลอดภัยบ้านเรือนของผู้อพยพ และควรประสานเจ้าหน้าที่ตำรวจในท้องที่เพื่อจัดส่งกำลังสายตรวจ อปพร. หรืออาสาสมัคร ไปดูแลบ้านเรือนผู้อพยพเป็นระยะ แต่ถ้าสถานการณ์ล่อแหลมมีความเสี่ยง ควรงดออกปฏิบัติหน้าที่โดยเด็ดขาด แต่ถ้าสามารถออกปฏิบัติภารกิจได้ภายหลังเสร็จสิ้นภารกิจแล้วควรนำข้อมูลกลับมารายงานให้ผู้อพยพทราบโดยทันที เพื่อป้องกันมิให้ผู้อพยพเกิดความกังวลต่อความปลอดภัยในทรัพย์สินของตน

๔.6.๕ ให้หน่วยงานอพยพอำนวยความสะดวกด้านปัจจัยสี่ ปฐมพยาบาล ช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ บริการอาหารและน้ำดื่ม การดูแลรักษาความสะอาดให้ถูกสุขลักษณะ จัดเป็นสัดส่วนบริเวณปรุงอาหาร จัดระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน จัดระบบการรับของบริจาคอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

๔.6.๖ รายงานความเคลื่อนไหวของสถานการณ์สาธารณภัยอย่างใกล้ชิดและต่อเนื่องจากสื่อทุกช่อง ทางรวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำข้อมูลข่าวสารดังกล่าวแจ้งให้ผู้อพยพทราบทุกระยะ เพื่อให้ผู้อพยพคลายความวิตกกังวล

**๔.7 การบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว**

การช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่อาศัยในศูนย์พักพิงชั่วคราวในระยะต้น และระยะกลางให้ได้ผลดี จำเป็น ต้องคำนึงถึงสิ่งสำคัญ ได้แก่

(๑) การดูแลด้านความปลอดภัย

(๒) การจัดการด้านสวัสดิการ อาหาร สุขาภิบาล และความเป็นอยู่ ให้มีความสะดวก

(๓) การรักษาพยาบาล และการควบคุมป้องกันโรคให้เป็นไปอย่างทั่วถึง

(๔) การมีกิจกรรมฟื้นฟูสุขภาพจิตร่วมกันเพื่อทำให้มีสุขภาพจิตที่ดี

(๕) การรวมกลุ่มเป็นแหล่งเดียวกันเพื่อติดต่อขอรับการสนับสนุนจากภายนอก

ให้กองสวัสดิการและสังคมหรือกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม (กรณีเทศบาล) หรือส่วนสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม (กรณีองค์การบริหารส่วนตำบล) เป็นหน่วยรับผิดชอบหลักในการบริหารศูนย์พักพิงชั่วคราว และประสานงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนยานพาหนะ เครื่องมืออุปกรณ์ ระบบสื่อสาร ระบบสาธารณูปโภค รวมทั้งประสานงานกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอและจังหวัดเพื่อประสานการปฏิบัติในการจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว โดยให้คำนึงถึงแนวทางที่ในการช่วยเหลือกลุ่มเปราะเป็นสำคัญ

**หัวหน้า/ผู้จัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว**

(กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ประธานชุมชน)

**บทบาทหน้าที่**

๑. บรรเทาทุกข์เบื้องต้นด้านปัจจัยสี่ คือ ที่อยู่อาศัย อาหาร เครื่องนุ่งห่ม และยารักษาโรค

๒. ช่วยเหลือด้านสุขภาพอนามัยให้แก่ ผู้ประสบภัยในชุมชน/หมู่บ้าน

๓. ประสานกับผู้ประสบภัยที่ต้องการความช่วยเหลือ

**ฝ่ายปฏิบัติการ**

(หัวหน้าฝ่ายแต่ละฝ่าย เช่น บรรเทาทุกข์ / ฟื้นฟู / พยาบาลและสุขภาพอนามัย)

**ฝ่ายอำนวยการร่วม**

(หัวหน้าฝ่ายแต่ละฝ่าย เช่น ประสานงาน / ประชาสัมพันธ์ / รักษาความสงบเรียบร้อย)

**บทบาทหน้าที่**

๑. อำนวยการและบริหารจัดการต่างๆ เช่น จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยของชุมชนประสานงานทั้งภายในและภายนอกศูนย์ พักพิงชั่วคราว การรับบริจาค การประกอบและแจกจ่ายอาหาร ระบบสุขาภิบาลและสุขภาพอนามัย เป็นต้น

๒. จัดการพื้นที่ของศูนย์พักพิงชั่วคราวของชุมชนให้เป็นระเบียบและเป็นระบบ

๓. จัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องใช้ที่จำเป็นแก่การดำรงชีวิตขณะที่อาศัยอยู่ในศูนย์พักพิงชั่วคราว

๔. ความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อย

๕. จัดพาหนะในการขนส่ง เช่น สิ่งของ ผู้ป่วยในกรณีมีผู้เจ็บป่วยต้องไปส่งโรงพยาบาล เป็นต้น

๖. ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง / ผู้ที่เกี่ยวข้อง

**แผนภาพที่ 9 : โครงสร้างศูนย์พักพิงชั่วคราว เทศบาลตำบลขวาว**

หมายเหตุ : สามารถปรับได้ตามความเหมาะสม

**๔.8 แนวทางปฏิบัติในการประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ (Damage and Need Assessment : DANA)**

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** จะประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือภายในพื้นที่ประสบภัย โดยวิเคราะห์ผลกระทบจากความเสียหายที่เกิดขึ้นจากสาธารณภัย มีหลักการปฏิบัติ ดังนี้

**๔.8.๑ การประเมินแบบรวดเร็ว (rapid assessment)** จะกระทำทันทีภายหลังมีเหตุการณ์สาธารณภัยเกิดขึ้น โดยมากภายในสัปดาห์แรกของการเกิดภัย เป็นการประเมินแบบคร่าวๆ ในการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น เพื่อให้ทันต่อความต้องการในภาวะฉุกเฉิน ลำดับความสำคัญก่อน – กลัง และรวบรวมข้อมูลความต้องการ สิ่งที่ควรปฏิบัติหลังจากเกิดภัย และทรัพยากรที่จำเป็นทุกๆ ด้านทั้งผู้ประสบภัย โครงสร้างพื้นฐาน สิ่งแวดล้อม

**๔.8.๒ การประเมินแบบละเอียด (detailed assessment)** จะดำเนินการทันที เมื่อภาวะฉุกเฉินสิ้นสุดลง หรืออย่างน้อยภายใน ๒ สัปดาห์ หลังจากเกิดสาธารณภัย ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับการเข้าถึงพื้นที่ประสบภัย เป็นการระบุมูลค่าความเสียหายทางกายภาพ โครงสร้างทางสังคม ประมาณการด้านการเงินและวัสดุอุปกรณ์ ที่จะต้องใช้ในการให้ความช่วยเหลือและความต่อเนื่อง ทั้งนี้ จำเป็นจะต้องใช้ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาดำเนินการประเมินความเสียหายและความต้องการในแต่ละด้าน

เมื่อประเมินความเสียหายและทราบความต้องการความช่วยเหลือแล้ว ให้นำข้อมูลที่ได้มาทำการวิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินด้วยตนเองและจัดทำรายงานสรุปเสนอผู้อำนวยการท้องถิ่นเพื่อบริหารจัดการทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดความเสมอภาคและทั่วถึง รวมถึงการขอรับความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมจากหน่วยงานภายนอก เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะ ที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ เป็นต้น

**ตารางที่ 24 : การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ (Damage and Need Assessment : DANA)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ระยะที่ 0**  **เตรียมความพร้อม**  **ในการประเมิน** | **ระยะที่ 1 ประเมินสถานการณ์และ**  **ผลกระทบเบื้องต้น: การประเมินแบบรวดเร็ว**  **(rapid assessment)** | **ระยะที่ 2** **ประเมินผลกระทบและการให้**  **ความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์**: **การประเมินแบบละเอียด(detailed assessment)** |
| **เตรียมความพร้อม** | **ช่วยเหลือชีวิตและการบริการต่อการฟื้นฟูที่จำเป็น** | |
| **ก่อนเกิดภัย** | **ขณะเกิดภัย – 72 ชั่วโมง** | **ภาวะฉุกเฉินสิ้นสุดลง หรือภายใน 2 สัปดาห์** |
| **ลักษณะการประเมิน** | | |
| การเตรียมพร้อมสำหรับการประสานการประเมิน :  การเตรียมข้อมูลทั่วไป  (บทที่ ๑) | การประเมินเบื้องต้น :เป็นการประเมินแบบคร่าวๆ ในการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น เพื่อให้ทันต่อความต้องการในภาวะฉุกเฉิน ลำดับความสำคัญก่อน – กลัง และรวบรวมข้อมูลความต้องการ สิ่งที่ควรปฏิบัติหลังจากเกิดภัย ด้านทั้งผู้ประสบภัย โครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งแวดล้อม | ประเมินระยะเร่งด่วน : เป็นการระบุมูลค่าความเสียหายทางกายภาพ โครงสร้างทางสังคม ประมาณการด้านการเงินและวัสดุอุปกรณ์ ที่จะต้องใช้ในการให้ความช่วยเหลือและความต่อเนื่อง ทั้งนี้ จำเป็นจะต้องใช้ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาดำเนินการประเมินความเสียหายและความต้องการในแต่ละด้าน |

ทั้งนี้ ตัวอย่างแนวทางปฏิบัติในการประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ (Damage and Need Assessment : DANA) ตามภาคผนวก ฐ (ตัวอย่าง) แบบประเมินภัยพิบัติขั้นต้น ระยะที่ ๑ (Initial Disaster Assessment Form) และตามภาคผนวก ฑ (ตัวอย่าง) แบบประเมินความเสียหายและความต้องการ ระยะที่ ๒ (Multi Cluster Initial and Rapid Assessment - MIRA)

**๔.9 การรับ-จ่ายสิ่งของบริจาค**

หากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** พิจารณาเห็นว่ามีความจำเป็นต้องจัดให้มีการรับบริจาคเงินหรือทรัพย์สิน เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัยให้ดำเนินการตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้

(๑) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบ  
สาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม(๔) ระเบียบกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการว่าด้วยการรับบริจาคสิ่งของเหลือใช้ของศูนย์รับบริจาคเพื่อการสงเคราะห์ผู้เดือดร้อน พ.ศ. ๒๕๔๗

(๒) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการเรี่ยไรของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๔

(๓) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการรับเงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บริจาคให้ทางราชการ พ.ศ. ๒๕๒๖

โดยมีแนวทางปฏิบัติในการรับ-จ่ายสิ่งของบริจาค ดังนี้

๔.๑๐.๑ จัดตั้งศูนย์รับบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย และกำหนดสถานที่เก็บรักษาสิ่งของบริจาค

๔.๑๐.๒ **เทศบาลตำบลขวาว** หารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดระเบียบการเก็บรักษาเงินบริจาคและสิ่งของบริจาค รวมถึงสถานที่เก็บรักษาสิ่งของบริจาค และวิธี แจกจ่ายเงินและสิ่งของบริจาค เพื่อให้เกิดความเป็นเอกภาพและเกิดประโยชน์แก่ผู้ประสบสาธารณภัยอย่างเสมอภาค

๔.๑๐.๓ จัดทำบัญชีการรับ-จ่าย สิ่งของบริจาคไว้เป็นหลักฐาน เพื่อควบคุมระบบข้อมูลในการบริหารจัดการสิ่งของบริจาคอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

กรณีที่บุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรใดจัดตั้งศูนย์รับบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบ  
สาธารณภัย หากบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรนั้นไม่ได้รับมอบภารกิจใดๆ จากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** ให้บุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรนั้นเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการขนย้ายและส่งมอบสิ่งของบริจาค

**๔.๑0 การยกเลิกสถานการณ์สาธารณภัย**

(๑) ให้ติดตามความเคลื่อนไหวของสถานการณ์สาธารณภัยอย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง พร้อมทั้งตรวจสอบข้อมูลจากทุกแหล่งจนแน่ใจ และมีการยืนยันความชัดเจนว่าสถานการณ์คลี่คลายกลับสู่ ภาวะปกติแล้ว ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นรายงานข้อมูลให้ผู้อำนวยการอำเภอทราบ เพื่อประกาศยุติสถานการณ์ สาธารณภัยในพื้นที่

(๒) เมื่อได้รับการยืนยันอย่างชัดเจนจากผู้อำนวยการท้องถิ่น ให้ประกาศยุติสถานการณ์ว่าสาธารณภัยได้สิ้นสุดลงแล้ว ให้แจ้งข้อมูลดังกล่าวให้ผู้อพยพทราบเพื่อเตรียมพร้อมในการอพยพกลับสู่พื้นที่อาศัยของตนเองต่อไป

(๓) เมื่อยกเลิกหรือปิดศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินของ **เทศบาลตำบลขวาว** ให้ส่งมอบภารกิจที่ต้องดำเนินการต่อให้หน่วยงานที่รับผิดชอบตามภารกิจของหน่วยงานนั้นต่อไป เพื่อความต่อเนื่องในการปฏิบัติงาน

**๔.๑1 การอพยพกลับ**

เมื่อประชาชนได้รับแจ้งข่าวการยกเลิกสถานการณ์สาธารณภัยอย่างชัดเจน ให้ผู้นำชุมชนหรือผู้นำกลุ่มอพยพรีบแจ้งผู้อพยพเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการอพยพกลับและรอรับการแจ้งจุดอพยพกลับ โดยการจัดระเบียบและลำดับก่อนหลังของการอพยพกลับอย่างเป็นระบบไปสู่พื้นที่อาศัยของตนเอง พร้อมทั้งประสานงานกับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบควบคุมดูแลการอพยพกลับ

**๔.๑2 การอพยพส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน **เทศบาลตำบลขวาว**แบ่งประเภทของส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะอพยพมาอยู่ในพื้นที่ปลอดภัยตามลำดับและความจำเป็นเร่งด่วน พร้อมทั้งกำหนดพื้นที่รองรับการอพยพส่วนราชการ ครอบครัวส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไว้ล่วงหน้า โดยการดำเนินการอพยพให้เป็นไปตามแผนอพยพส่วนราชการ เพื่อให้สามารถบริการประชาชนได้ตามปกติ

**๔.๑3 การร้องขอรับการสนับสนุนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นข้างเคียง**

(1) ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่ ที่ติดต่อหรือใกล้เคียงมีหน้าที่สนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแก่ผู้อำนวยการซึ่งรับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ติดต่อหรือใกล้เคียงนั้น

(2) กรณีผู้อำนวยการท้องถิ่นมีความจำเป็นต้องได้รับความช่วยเหลือจาก เจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือหน่วยงานของรัฐที่อยู่นอกเขตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ของตน ให้แจ้งให้ผู้อำนวยการอำเภอ หรือผู้อำนวยการจังหวัดแล้วแต่กรณีเพื่อสั่งการโดยเร็วต่อไป

**บทที่ ๕**

**การปฏิบัติหลังเกิดภัย**

การปฏิบัติหลังเกิดภัย (ฟื้นฟู) เป็นการดำเนินการภายหลังจากที่ภาวะฉุกเฉินจากสาธารณภัยบรรเทาลง หรือได้ผ่านพ้นไปแล้ว เพื่อปรับสภาพระบบสาธารณูปโภค การดำรงชีวิต และสภาวะวิถีความเป็นอยู่ของชุมชนที่ประสบสาธารณภัยให้กลับสู่สภาวะปกติ หรือ**พัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม(Build Back Better and Safer)** เป็นไปตามวงจรการจัดการสาธารณภัยสู่การสร้างใหม่ให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม (แผนภาพที่ ๕-๑)

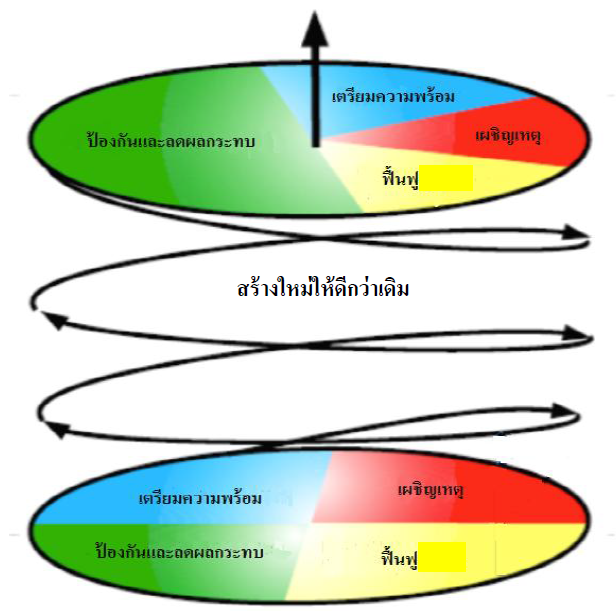
โดยการนำเอาปัจจัยต่างๆ ในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเข้ามาช่วยในการฟื้นฟู ซึ่งหมาย

รวมถึงการซ่อมสร้าง (Reconstruction) และการฟื้นสภาพ (Rehabilitation) โดยมีหลักการสำคัญของการฟื้นฟู ได้แก่

**การช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้สามารถช่วยเหลือตนเองได้** เพื่อให้การดำรงชีวิตกลับเข้าสู่ภาวะปกติ โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งพิงความช่วยเหลือจากภายนอกแต่เพียงอย่างเดียว

**ผู้ประสบภัยต้องมีส่วนร่วมในกระบวนการตัดสินใจ** จึงจะเกิดกระบวนการยอมรับและ มีส่วนร่วมในขั้นตอนต่างๆ ที่จะดำเนินการ

**พิจารณาความเสี่ยงต่อภัยในการฟื้นคืนสภาพและการสร้างใหม่เสมอ** เพื่อไม่ให้งบประมาณต้องสูญเสียไปโดยเปล่าประโยชน์จากการเกิดสาธารณภัยครั้งต่อไป



**สร้างใหม่ให้ดีกว่าและปลอดภัย**

**แผนภาพที่ 10 : วงจรการจัดการสาธารณภัยสู่การสร้างใหม่ให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม**

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว จะดำเนินการหลังเกิดภัย** ดังนี้

**๕.๑ การดำเนินการหลังเกิดภัย** สำรวจความต้องการของผู้ประสบภัยและความเสียหายเบื้องต้นภายในพื้นที่ประสบภัยจนถึงระดับครัวเรือน โดยวิเคราะห์ผลกระทบจากความเสียหายที่เกิดขึ้นจากสาธารณภัยเพื่อประเมินและวิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินด้วยตนเอง ความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมจากหน่วยงานภายนอก เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล เป็นต้น รวมทั้งจัดทำฐานข้อมูล การสำรวจความเสียหาย เพื่อเป็นข้อมูลในการฟื้นฟูและกำหนดกรอบแนวทางในการสร้างคืนใหม่ได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ โดยมีหลักการปฏิบัติ ดังนี้

๕.๑.๑ ชุมชน/หมู่บ้าน สำรวจความเสียหายระบบสาธารณูปโภคและสิ่งสาธารณประโยชน์ต่างๆ จนถึงระดับครัวเรือน รวมทั้งจัดทำฐานข้อมูลการสำรวจความเสียหาย เพื่อเป็นข้อมูลในการฟื้นฟูและกำหนดกรอบแนวทางในการสร้างคืนใหม่ได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

๕.๑.๒ **เทศบาลตำบลขวาว** สำรวจประเมินความจำเป็นในการฟื้นฟูภายหลังการเกิดสาธารณภัย ดังนี้

(๑) ข้อมูลพื้นฐานด้านชุมชน เช่น ประชากร เศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม

(๒) ข้อมูลด้านความเสียหายจากสาธารณภัย การจัดการในภาวะฉุกเฉินการช่วยเหลือจากภายนอก

(๓) ข้อมูลการวิเคราะห์ความสามารถในการเผชิญเหตุของชุมชน ความอ่อนแอ หรือความล่อแหลมต่อสาธารณภัยที่เกิดขึ้น

๕.๑.๓ สำรวจและประเมินความจำเป็นในการฟื้นฟูภายหลังเหตุการณ์สาธารณภัยควรสำรวจข้อมูลดังต่อไปนี้

(๑) ข้อมูลการฟื้นฟูผู้ประสบภัย เช่น ด้านอาหาร การเงิน สิ่งของเครื่องใช้ ที่พักพิง สุขภาพ สุขาภิบาล และสิ่งแวดล้อมการประกอบอาชีพ และองค์ความรู้ (การช่วยเหลือยามฉุกเฉิน สุขาภิบาล ฯลฯ) โดยให้คำนึงถึงการฟื้นฟูกลุ่มเปราะบาง (กลุ่มเด็ก สตรีมีครรภ์ คนชรา ผู้ป่วย และผู้พิการ) ที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยเป็นพิเศษ

(๒) ข้อมูลการฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย เช่น ที่อยู่อาศัย สถานศึกษา โรงพยาบาล สิ่งก่อสร้างต่างๆ การชลประทาน การขนส่ง การสื่อสาร อุตสาหกรรม ระบบสุขาภิบาล เป็นต้น

๕.๑.๔ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** จัดตั้งคณะทำงานประสานกับชุมชน/หมู่บ้าน ให้ตรวจสอบรายละเอียดความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือ และความต้องการเบื้องต้นของผู้ประสบภัยโดยเร็ว

๕.๑.๕ ดำเนินการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่เสียหายในเบื้องต้น โดยงบประมาณที่อยู่ในความรับผิดชอบ กรณีที่เกินขีดความสามารถให้ขอรับการสนับสนุนจากงบกลางขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๕.๑.๖ รายงานสรุปการประเมินความเสียหายและแนวทางการฟื้นฟูไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอและจังหวัด เพื่อขอรับการสนับสนุนในการฟื้นฟู ซ่อมแซม และบูรณะโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหาย (คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.)

การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ จะต้องมีความเชื่อมโยงกับการตอบสนองความต้องการของผู้ที่ได้รับผลกระทบตามหลักมาตรฐาน โดยคำนึงถึงปัจจัยด้านต่างๆ เช่น อายุ เพศ เชื้อชาติ ศาสนา สตรีมีครรภ์ และผู้พิการ เพื่อประกอบการพิจารณา

**๕.๒ การฟื้นฟู** กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เทศบาลตำบลขวาว** มีแนวทางปฏิบัติ การฟื้นฟู ดังนี้

๑. **เทศบาลตำบลขวาว** สำรวจประเมินความจำเป็นในการฟื้นฟูหลังการเกิดสาธารณภัย ดังนี้

(๑.๑) ข้อมูลพื้นฐานด้านชุมชน เช่น ประชากร เศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม

(๑.๒) ข้อมูลด้านความเสียหายจากสาธารณภัย การจัดการในภาวะฉุกเฉินการช่วยเหลือจากภายนอก

(๑.๓) ข้อมูลการวิเคราะห์ความสามารถในการเผชิญเหตุชุมชน ความอ่อนแอหรือความล่อแหลมต่อสาธารณภัยที่เกิดขึ้น

๒. สำรวจและประเมินความจำเป็นในการฟื้นฟูภายหลังเหตุการณ์สาธารณภัย ดังนี้

(๒.๑) ข้อมูลการฟื้นฟูผู้ประสบภัย ควรมีรายละเอียดในแต่ละด้าน เช่น ด้านอาหาร การเงิน สิ่งของ เครื่องใช้ ที่พักพิง สุขภาพ สุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อม การประกอบอาชีพ และองค์ความรู้การช่วยเหลือยามฉุกเฉิน สุขาภิบาล เป็นต้น โดยให้คำนึงถึงการฟื้นฟูกลุ่มเปราะบาง (กลุ่มเด็ก สตรีมีครรภ์ คนชรา ผู้ป่วย และผู้พิการ)

ที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยเป็นพิเศษ

(๓.๒) ข้อมูลการฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย ควรมีรายละเอียดในแต่ละด้าน เช่น ที่อยู่อาศัย การศึกษา การดูแลสุขภาพ สิ่งก่อสร้างต่างๆ เกษตรกรรม การชลประทาน การขนส่ง การสื่อสาร อุตสาหกรรม ระบบสุขาภิบาล เป็นต้น

๓. **เทศบาลตำบลขวาว**จัดทีมประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วย

เหลือโดยประสานกับ **อำเภอเสลภูมิ** และจังหวัดร้อยเอ็ด ให้ตรวจสอบรายละเอียดความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือและความต้องการเบื้องต้นของผู้ประสบภัยโดยเร็ว

๔. ประสานการปฏิบัติกับอำเภอ ให้ประสานการปฏิบัติกับคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) ให้เร่งสำรวจความเสียหายจากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินโดยเร็วเพื่อพิจารณาช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนด และรายงานผล การสำรวจความเสียหาย

จากภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ต่อคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) เพื่อพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

๕. ในกรณีที่ความเสียหายมีมูลค่ามากกว่าวงเงินที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจอนุมัติ ให้ส่งเรื่องให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยพิจารณาเสนอขออนุมัติวงเงินช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากวงเงินงบกลางรายการสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นจากคณะรัฐมนตรี

๖. รายงานสรุปการประเมินความเสียหายและความจำเป็นในเบื้องต้น ให้ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการจังหวัด ผู้อำนวยการกลาง ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติและนายกรัฐมนตรีทราบตามลำดับ

**๕.2.1 การฟื้นฟูระยะสั้น**

เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากการค้นหา การบรรเทา และการช่วยเหลือได้ยุติลง เพื่อสนองความต้องการที่จำเป็นของผู้ประสบภัย ธุรกิจ ชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยในระยะเร่งด่วนหรือระยะสั้น รวมถึงการจัดมาตรการด้านการรักษาความปลอดภัยไม่ให้เกิดอันตรายหรือสาธารณภัย ซ้ำขึ้นอีก การประเมินความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน การจัดเตรียมที่พักอาศัยชั่วคราว และการให้บริการสาธารณะ โดยมีแนวทางปฏิบัติ

ดังนี้

**(๑) การสงเคราะห์และช่วยเหลือผู้ประสบภัยในเบื้องต้น**

เป็นการฟื้นฟูด้านสมรรถภาพทางกายให้แก่ผู้ประสบภัย เช่น การตรวจรักษา ป้องกันควบคุมโรค และการฟื้นฟูความแข็งแรงทางร่างกาย เป็นต้น รวมถึงการฟื้นฟูด้านสภาพจิตใจและ จิตสังคมของผู้ได้รับผลกระทบ ตลอดจนการกระตุ้นและช่วยเหลือให้เกิดการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงตามความจำเป็น โดยให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านขวาว เป็นหน่วยงายหลักและมีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

(๑.๑) การช่วยเหลือและสงเคราะห์ผู้ประสบภัย

- แจ้งให้ชุมชน/หมู่บ้าน สำรวจตรวจสอบข้อมูลผู้ประสบภัยและความเสียหาย เพื่อให้ความช่วยเหลือต่างๆ ตรงกับข้อเท็จจริงตลอดจนส่งผู้ประสบภัยกลับภูมิลำเนา

- ให้มีการประสานงานระหว่างหน่วยงานของรัฐ และองค์กรภาคเอกชนในการสงเคราะห์ผู้ประสบภัยให้เป็นไปอย่างมีระบบ รวดเร็ว ทั่วถึง และหลีกเลี่ยงความซ้ำซ้อน ในการสงเคราะห์ผู้ประสบภัย

- ให้ชุมชน/หมู่บ้าน จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐานเพื่อการสงเคราะห์ผู้ประสบภัย พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู

- จัดให้มีการรักษาพยาบาลแก่ผู้ประสบภัยอย่างต่อเนื่องจนกว่าจะหายกลับมาดำรงชีวิตได้ตามปกติ รวมทั้งจัดการที่พักอาศัยชั่วคราว และระบบสุขาภิบาลแก่ผู้ประสบภัยในกรณีที่ต้องอพยพจากพื้นที่อันตราย

- ให้การสงเคราะห์แก่ครอบครัวของผู้ที่ประสบภัยอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในกรณีที่ผู้เป็นหัวหน้าครอบครัวประสบภัยจนเสียชีวิตหรือไม่สามารถประกอบอาชีพต่อไปได้โดยการให้ทุนการศึกษาแก่บุตรของผู้ประสบภัยจนจบการศึกษาภาคบังคับ และโดยการจัดหาอาชีพให้แก่บุคคลในครอบครัว

- เลี้ยงดูผู้ประสบภัยที่ไม่สามารถช่วยตัวเองได้ในระยะแรก เช่น ดูแลเด็กกำพร้า นักเรียน นักศึกษา คนพิการ และผู้สูงอายุที่ประสบภัย

(๑.๒) การป้องกัน เฝ้าระวัง และควบคุมโรคระบาด ทั้งคนและสัตว์

(๑.๓) ประชาสัมพันธ์เพื่อเสริมสร้างขวัญและกำลังใจของประชาชนให้คืนสู่สภาพปกติโดยเร็ว

(๑.๔) รายงานข่าวและประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่อสาธารณชนให้ทราบสถานการณ์เป็นระยะๆ

**(๒) การฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย**

เป็นการบูรณะที่อยู่อาศัย โครงสร้างพื้นฐานต่างๆ ที่ได้รับความเสียหายจากเหตุการณ์สาธารณภัยให้กลับสู่สภาพที่สามารถใช้งานได้ ทั้งนี้ ควรให้ความสำคัญกับการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้วยตามความเหมาะสมกับสถานการณ์และการใช้งาน หากการบูรณะโครงสร้างและสิ่งก่อสร้างหรือการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ต้องฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม อาจต้องใช้เวลาและงบประมาณในการฟื้นฟู ควรกำหนดแผนงานไว้ในการฟื้นฟูระยะยาวต่อไป และการฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัยในระยะเริ่มต้นให้ปฏิบัติ ดังนี้

(๒.๑) ทำความสะอาดบ้านเรือน ชุมชน และสิ่งสาธารณประโยชน์ ในพื้นที่ประสบภัย และขนย้ายขยะมูลฝอย

(๒.๒) ให้ **เทศบาลตำบลขวาว** ที่เกิดเหตุ ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัยปรับสภาพภูมิทัศน์ และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและมลภาวะเป็นพิษ

(๒.๓) กรณีที่เกินขีดความสามารถของ **เทศบาลตำบลขวาว** ให้หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงสร้างพื้นฐานนั้นๆ ดำเนินการฟื้นฟู ซ่อมแซม และบูรณะโครงการที่ได้รับความเสียหาย ดังนี้

- ทางหลวงชนบทและเส้นทางคมนาคม

ดำเนินการโดยแขวงทางหลวงชนบทจังหวัดร้อยเอ็ด และองค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด

- ระบบไฟฟ้า

ดำเนินการโดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอ เสลภูมิ /กองช่าง.ทต.ขวาว

- ระบบประปา

ดำเนินการโดยการประปา กองช่าง กองช่าง.ทต.ขวาว

(๒.๔) ให้รื้อถอนซากปรักหักพัง และซ่อมแซมสิ่งสาธารณูปโภค โครงสร้างพื้นฐานและอาคารบ้านเรือนของผู้ประสบภัย เพื่อให้สามารถประกอบอาชีพได้ต่อไป

(๒.๕) ซ่อมแซมสถานที่ราชการ โรงเรียน สถานศึกษา วัด โบราณสถาน สถานที่ราชการ สถานที่ท่องเที่ยว และสาธารณูปโภคต่างๆ ให้กลับมาใช้งานได้ดังเดิม

(๒.๖) พื้นที่ประสบภัย เช่น การเก็บซากปรักหักพัง การตรวจสอบ  
ความแข็งแรงของอาคาร การออกแบบวางผังเมือง การจัดหาแหล่งน้ำอุปโภคบริโภค การจัดทำภูมิทัศน์ ดำเนินการโดยสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดร้อยเอ็ด สำนักชลประทานที่ ๖ ขอนแก่น โครงการชลประทานจังหวัดร้อยเอ็ด องค์การบริหารส่วนจังหวัดร้อยเอ็ด และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

**๕.2.2 การฟื้นฟูระยะกลาง/ระยะยาว**

(๑) การฟื้นฟูระยะกลางเป็นการดำเนินการต่อเนื่องโดยการประสานและสนับสนุนชุมชนที่ประสบภัย ฟื้นฟู หรือสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตขึ้นใหม่ การฟื้นฟูเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ และสังคมของผู้ประสบภัย โดยให้ปฏิบัติ ดังนี้

- การฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานต่างๆ ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เช่น ประปา ไฟฟ้า ระบบโทรคมนาคม เป็นต้น

- การฟื้นฟูและเสริมสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ

**งานพัฒนาชุมชน** เป็นหน่วยหลักในการฟื้นฟูและเสริมสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ ทั้งนี้ ให้สามารถร่วมมือกับภาคเอกชน

(๒) สำหรับการฟื้นฟูระยะยาว เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากระยะกลาง ซึ่งอาจใช้เวลาหลายเดือนหรือหลายปีนับจากหลังเกิดสาธารณภัย โดยมุ่งเน้นการกลับสู่สภาวะปกติ หรือให้ดียิ่งขึ้นกว่าเดิม โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำการสำรวจและจัดทำแผนโครงการ เพี่อวางแผนการฟื้นฟูพื้นที่เกิดภัย ให้สามารถรองรับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม โดยมีแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

- **งานพัฒนาชุมชน** เป็นหน่วยหลักในการวางแผนและดำเนินกิจกรรมฟื้นฟูชุมชนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยอาศัยการมีส่วนร่วมกับชุมชน เพื่อให้มีความพร้อมรับมือและฟื้นกลับอย่างรวดเร็ว เป็นการดำเนินงานฟื้นฟูที่ต่อเนื่องจากการบรรเทาภัยที่เกิดขึ้น การให้ความช่วยเหลือทางวิชาการในการวางแผนฟื้นฟู การระบุและติดตามการแก้ไขความขัดแย้งและการลดความแตกต่าง การประยุกต์ใช้หลักการพัฒนาอย่างยั่งยืนในการวางแผน และการกำหนดการประสานความต้องการที่ยังไม่ได้รับการช่วยเหลือ

- **สำนักงานปลัด/และฝ่ายป้องกัน ฯ** เป็นหน่วยหลักในการวางแผนและดำเนินให้มีการบูรณะและการก่อสร้างที่อยู่อาศัยที่ถูกทำลายและได้รับความเสียหายใหม่หรือพัฒนาที่อยู่อาศัยถาวร เพื่อเป็นทางเลือกใหม่ในการแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัยที่จะรองรับ โดยชุมชนมีส่วนในการเสริมสร้างความถาวรยั่งยืนและความต้านทานต่อสาธารณภัยของที่อยู่อาศัย ทั้งนี้ การฟื้นฟูที่อยู่อาศัยมุ่งที่จะแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัยให้ผู้ประสบภัยหลังการเกิด สาธารณภัยเพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นอีก

- **สำนักงานปลัด/กองสาธารณสุขฯ** เป็นหน่วยหลักในการวางแผนและดำเนินปกป้องทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและทรัพย์สินทางประวัติศาสตร์ในการดำเนินงานตอบโต้และฟื้นฟูที่เหมาะสม เพื่อที่จะสงวน อนุรักษ์ บูรณะและปฏิสังขรณ์ ให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือดีกว่าหรือปลอดภัยกว่าเดิม

**๕.๒.๓ การฟื้นฟูด้านต่างๆ**

**(๑) ด้านสุขภาพและการบริการสังคม**

เป็นการเสริมสร้างความพร้อมที่จะรับมือและการฟื้นกลับสู่ภาวะปกติได้อย่างรวดเร็วของ **เทศบาลตำบลขวาว** ในการบริการด้านสุขภาพและการบริการด้านสังคมของบุคคลและชุมชนที่ประสบภัย ครอบคลุมถึงการสาธารณสุข สุขภาพจิต และการบริการทางการแพทย์ โดยให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการ

**(๒) ด้านที่อยู่อาศัย**

(๒.๑) บูรณะและก่อสร้างที่อยู่อาศัยที่ถูกทำลายและได้รับความเสียหายใหม่หรือพัฒนาที่อยู่อาศัยถาวร เพื่อเป็นทางเลือกใหม่ในการแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัยที่จะรองรับความต้องการของชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

(๒.๒) ภารกิจสนับสนุนการฟื้นฟูที่อยู่อาศัยมุ่งที่จะแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัย หลังการเกิดสาธารณภัย เพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นอีก กรณีที่เกินขีดความสามารถให้หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงสร้างพื้นฐานนั้นๆ ดำเนินการฟื้นฟู ซ่อมแซม และบูรณะโครงการ ที่ได้รับความเสียหาย และขอรับการสนับสนุนจากหน่วยเหนือขึ้นไปตามลำดับ เช่น งบประมาณของจังหวัด งบประมาณของกรม กระทรวง หน่วยงานนอก ภาครัฐ องค์กรระหว่างประเทศ หรืองบกลาง

**(๓) ด้านสิ่งแวดล้อม**

(๓.๑) ขนย้ายขยะมูลฝอย แก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและมลภาวะเป็นพิษ

(๓.๒) วางแผนในการรักษาปกป้องทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และทรัพย์สินทางประวัติศาสตร์ อนุรักษ์ บูรณะและปฏิสังขรณ์ให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือดีกว่าเดิมตามที่ชุมชนร้องขอ

(๓.๓) ให้หน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบในทุกระดับรวมถึงหน่วยงานภาคเอกชนที่เป็นเครือข่ายให้สนับสนุนแผนงานและภารกิจสำคัญที่จะต้องดำเนินการตามแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ **เทศบาลตำบลขวาว** ที่กำหนดวิธีการที่จะใช้ทรัพยากรและสมรรถนะ เพื่อตอบสนองได้ตรงความต้องการของชุมชนและเพียงพอ

**บทที่ ๖**

**การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**ของ เทศบาลตำบลขวาว ไปสู่การปฏิบัติ**

**๖.๑ แนวทางการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว ไปสู่การปฏิบัติ**

แผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว พ.ศ. ๒๕๖4 ได้จัดทำขึ้นโดยใช้กรอบแนวคิดให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ พ.ศ. ๒๕๕๘ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด พ.ศ. ๒๕๕๘ มีแนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ประกอบด้วย การมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การบูรณาการการจัดการในภาวะฉุกเฉิน การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน และการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยง จากสาธารณภัย ซึ่งการจะดำเนินการให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์ต้องอาศัยการบูรณาการจากทุกภาคส่วน ทั้งภาคราชการ พลเรือน ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชน มูลนิธิ/อาสาสมัคร และองค์การสาธารณกุศล โดยมีแนวทาง ดังนี้

**ตารางที่ 25 : แนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ**

| **ลำดับที่** | **การดำเนินการ** | **หน่วยงานที่รับผิดชอบ** |
| --- | --- | --- |
| ๑ | ดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว พ.ศ. ๒๕๖1 รวมทั้งแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่อาจเกิดขึ้น ในพื้นที่ของตนเอง เพื่อสร้างความตระหนักให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน อาสาสมัคร คนในชุมชน/ท้องถิ่นได้รับรู้ รับทราบ เข้าใจถึงระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสาธารณภัย และสร้างการมีส่วนร่วมของ ภาคประชาชนและภาคเอกชนในพื้นที่ | - เทศบาลตำบลขวาว  - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ๒ | จัดให้มีการประชุมกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว อย่างน้อยทุก ๒ เดือน อย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้เป็นกลไกและเวทีในการบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ภารกิจด้านการป้องกัน การลดผลกระทบ และการเตรียมความพร้อม การร่วมวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยในพื้นที่ | - เทศบาลตำบลขวาว  - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ๓ | มีส่วนร่วมกับอำเภอ...เสลภูมิ......และจังหวัดร้อยเอ็ด อย่างต่อเนื่อง เพื่อเชื่อมการทำงานอย่างประสานสอดคล้อง โดยจัดประชุมแลกเปลี่ยนข้อคิด  เห็นการดำเนินการกิจกรรม เช่น ร่วมสำรวจประเมินวิเคราะห์ พื้นที่เสี่ยง ปัจจัยเสี่ยงที่ทำให้เกิดภัย เป็นต้น | - เทศบาลตำบลขวาว  - สนง.ปภ.สาขา.................................  - สนง.ปภ.จว. .ร้อยเอ็ด.  - ศูนย์ ปภ. เขต ๖ |
| ๔ | การจัดทำแผนเผชิญเหตุสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาวการร่วมฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยระดับต่างๆ เพื่อทดสอบและฝึกความชำนาญร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง | - เทศบาลตำบลขวาว  - สนง.ปภ.สาขา  - สนง.ปภ.จว.ร้อยเอ็ด  - ศูนย์ ปภ. เขต ๖  - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ๕ | จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินภารกิจ เช่น งบพัฒนาจังหวัด งบพัฒนากลุ่มจังหวัด สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) กองทุนความปลอดภัยในการ ใช้รถใช้ถนน ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม องค์กรสาธารณกุศล โดยให้เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์การเตรียมพร้อมแห่งชาติ | - เทศบาลตำบลขวาว  - สำนักงานจังหวัดร้อยเอ็ด  - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ๖ | พิจารณาแผนงาน/โครงการที่ได้มีการประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ที่มุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในภาพรวมอย่างมีส่วนร่วมแบบบูรณาการ ซึ่งรัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับการเตรียมพร้อมแห่งชาติ ประกอบกับให้มีความเชื่อมโยงและส่งผลต่อทิศทางการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด โดยการเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ตามภารกิจของอำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายใต้แผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดและกลุ่มจังหวัด โดยบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปีจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ที่เป็นกรอบแผนงาน/โครงการในแผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดต่อไป | - เทศบาลตำบลขวาว  - สำนักงานจังหวัดร้อยเอ็ด  - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |
| ๗ | ให้ความรู้แก่ภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องทั้งด้านวิชาการและการปฏิบัติ สร้างองค์ความรู้เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดนโยบายทั้งระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับพื้นที่ | - เทศบาลตำบลขวาว  - สพป.ร้อยเอ็ด.  - สพม.ร้อยเอ็ด. |
| ๘ | สนับสนุน กำกับ ติดตาม ให้คำแนะนำในการจัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชุมชน/หมู่บ้าน เพื่อเป็นกรอบปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ให้มีความเชื่อมโยงกับแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย **เ**ทศบาลตำบลขวาว | - เทศบาลตำบลขวาว |

**๖.๒ การติดตามและประเมินผล**

เป็นกระบวนการดำเนินงานด้านการกำกับควบคุม เพื่อติดตามความก้าวหน้าของภารกิจและหรือประเมินว่าภารกิจสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้หรือไม่ การติดตามประเมินผล โดยปกติจะต้องกำหนดดัชนีการติดตามประเมินผลเพื่อเป็นเกณท์ในการพิเคราะห์ว่าสถานการณ์ที่ตรวจสอบวัดได้นั้นบรรลุหรือไม่บรรลุเมื่อเทียบกับเกณท์หรือดัชนีที่กำหนด ประโยชน์ของการติดตามประเมินผลไม่เพียงแต่ช่วยให้ทราบความก้าวหน้า และหรือความล้าหลังของการดำเนินการ โดยใช้ดัชนีประเมินว่าการดำเนินการใกล้ถึงเป้าหมายที่กำหนดแค่ไหนเพียงไรแล้ว ยังสามารถช่วยให้วิเคราะห์เพิ่มเติมให้ทราบปัจจัยเหตุแห่งความสำเร็จและความล้มเหลวดังกล่าวได้ ทำให้เกิดประโยชน์ในการปรับปรุงแนวทางดำเนินการต่อไปได้

**๖.๒.๑ แนวทางการติดตามและประเมินผล**

กำหนดกรอบการติดตามและประเมินผล โดยสร้างความเข้าใจในสาระสำคัญของแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (เทศบาลตำบลขวาว) แนวทางการผลักดันประเด็นสำคัญไปสู่การปฏิบัติ รวมทั้งแผนงาน/โครงการในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย แล้วกำหนดประเด็นและตัวชี้วัด การประเมินแหล่งข้อมูล เพื่อประกอบการวิเคราะห์ประเมินผลให้สะท้อนกระบวนการดำเนินงาน ผลผลิต และผลลัพธ์

รวบรวมข้อมูลภายใต้กรอบการติดตามและประเมินผล ได้แก่ (๑) ข้อมูลปฐมภูมิที่ได้จากการสำรวจภาคสนาม การระดมความคิดเห็น และอื่นๆ รวมทั้งควรกำหนดเป้าหมายและพื้นที่จัดเก็บข้อมูลที่ชัดเจนและ (๒) ข้อมูลทุติยภูมิที่ได้จากเอกสารรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงาน

ประเมินผลและวิเคราะห์ข้อมูลตามหลักการที่กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(ทต.ขวาว) กำหนดขึ้นมา

จัดทำรายงานสรุปผลภาพรวม และข้อเสนอแนะ

นำเสนอรายงานสรุปผลให้ผู้บริหารระดับหน่วยงานพิจารณาให้ความเห็นชอบ

นำผลการประเมินเสนอให้ผู้อำนวยการท้องถิ่น

พิจารณาผลักดันแผนงาน/โครงการการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยสู่แผนพัฒนาท้องถิ่น ๔ ปี

**๖.๒.๒ หน่วยงานและภาคีเครือข่ายดำเนินการติดตามและประเมินผล**

ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว เป็นหน่วยรับผิดชอบหลักในการดำเนินงานตามแนวทางการผลักดันประเด็นสำคัญไปสู่การปฏิบัติ โดยให้จัดทำรายงานการติดตามและประเมินผลภาพรวมที่บรรลุผลตามเป้าหมายการจัดการสาธารณภัย ประเมินผลกระทบการขับเคลื่อน และสรุปภาพรวมการติดตามและประเมินผลให้ผู้อำนวยการอำเภอเพื่อรายงานผลต่อไปยังผู้อำนวยการจังหวัด ผู้อำนวยการกลางและผู้บังคับบัญชาระดับเหนือขึ้นไปทราบ เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานต่อไป

การจัดทำรายงานผลการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว ไปสู่การปฏิบัติ เพื่อตอบสนองต่อเป้าหมายการจัดการสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว ให้มีประสิทธิภาพ ยกระดับไปสู่มาตรฐานตามหลักสากล ตลอดจนนำปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะไปปรับปรุงแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว ต่อไป

**๖.๓ การวิจัยและพัฒนา**

เป็นกระบวนการของการศึกษา การเรียนรู้ และการค้นหาแนวคิด แนวทาง และวิธีปฏิบัติหรือสิ่งประดิษฐ์ เพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาเทคนิค วิธีการ รูปแบบการดำเนินงาน หรือระบบการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่เป็นประโยชน์ทั้งแก่ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน รวมทั้งการนำสิ่งที่ได้มีการคิดค้นหรือค้นพบมาพัฒนา ออกแบบ เปลี่ยนแปลง ผลการดำเนินงาน กระบวนการดำเนินงานและการบริการให้มีลักษณะรูปแบบใหม่ หรือการปรับปรุงให้ดีขึ้นกว่าเดิม และสามารถดำเนินการร่วมกับการติดตามและประเมินผล โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลภายใต้กรอบการติดตามและประเมินผลในลักษณะของการทบทวนจากบทเรียนและการเรียนรู้ทั้งก่อนการดำเนินการ ระหว่างดำเนินการ และเมื่อเสร็จสิ้นการดำเนินการ โดยมีแนวทางการดำเนินการวิจัยและพัฒนา ดังนี้

(๑) เทศบาลตำบลขวาว เป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานด้านการศึกษา ค้นคว้า และการวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมกับสถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีมาพัฒนาและประยุกต์ใช้เพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ เทศบาลตำบลขวาว ให้เหมาะสม

(๒) ศึกษาบทเรียนของเหตุการณ์สาธารณภัยสำคัญที่ผ่านมาของ เทศบาลตำบลขวาว เพื่อให้ทราบข้อมูลข้อเท็จจริงสำหรับไปประยุกต์ใช้ในการจัดการความเสี่ยงสาธารณภัยให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

(๓) จัดทำสรุปบทเรียน (Lesson Learned) ของการเกิดสาธารณภัยครั้งสำคัญที่ผ่านมาของ เทศบาลตำบลขวาว เพื่อเป็นประโยชน์ในการบริหารจัดการในอนาคต

**๖.๔ การทบทวนแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของ** เทศบาลตำบลขวาว ได้ดำเนินการตามกระบวนการที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว พ.ศ. ๒๕๖1 และได้มีการติดตามประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนหรือมีสถานการณ์สาธารณภัยที่ไม่ได้กำหนดไว้ในแผน หรือมีการวิจัยและพัฒนา พบข้อบกพร่องหรือมีนวัตกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่ทันสมัยและเหมาะสม ให้ เทศบาลตำบลขวาว พิจารณาทบทวนปรับปรุงแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลขวาว พ.ศ. ๒๕๖1 ได้ตามความเหมาะสมทุกปี ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๔๔

.

**บทที่ 7**

**การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศ**

**ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

จากสถิติสาธารณภัยของโลกแสดงให้เห็นแนวโน้มการเกิดสาธารณภัยที่มีความรุนแรงและความถี่มากขึ้น ทั้งการเกิดสาธารณภัยรูปแบบเดิม และภัยคุกคามรูปแบบใหม่ ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สิน ทำให้การพัฒนาต่าง ๆ หยุดชะงัก ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจและสังคมในระยะยาว ประชาคมโลกจึงตระหนักถึงความสำคัญในการยกระดับความร่วมมือในเชิงหุ้นส่วนทางยุทธศาสตร์ (Strategic Partnership) เพื่อดำเนินการไปสู่เป้าหมายร่วมกัน (Common Goals) ในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย ในขณะเดียวกันประเทศไทยจำเป็นต้องสร้างความเป็นหุ้นส่วนการจัดการสาธารณภัยและประสานความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการให้ความช่วยเหลือทางมนุษยธรรมในทุก ๆ ระดับร่วมกับประเทศต่าง ๆ และหน่วยงานภาคีเครือข่ายในระดับสากล โดยการนำแนวคิดกรอบการพัฒนาระดับโลกที่เกี่ยวข้องเช่น การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นต้น มาเชื่อมโยง (Coherence) และปรับใช้กับแผนพัฒนาทุกภาคส่วนเพื่อการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยตามบริบทของประเทศสู่การปฏิบัติตั้งแต่ระดับชาติจนถึงระดับชุมชน (Localization) รวมถึงการพัฒนาศักยภาพของชุมชนให้เกิดความยั่งยืนและมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลง นอกจากนี้ ยังต้องส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสาธารณภัยทั้งระบบของประเทศผ่านการเรียนรู้ร่วมกัน สร้างระบบการบูรณาการทรัพยากรที่เหมาะสม สนับสนุนการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวทางปฏิบัติที่ดี (Best Practice) เพื่อสร้างความร่วมมือ ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความเสี่ยง และนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อลดความเสี่ยง (Risk-Informed) ให้เกิดความตระหนักในการลงทุนที่คำนึงถึงความเสี่ยงและประโยชน์ที่ได้รับอย่างรอบด้านและสมดุล อันจะนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

**7.1** **แนวคิดการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเป็นหัวใจหลักของการพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือแบบเป็นหุ้นส่วน (Partnership) จากทุกภาคส่วนในทุกระดับอย่างครอบคลุม (Inclusive approach) โดยแต่ละประเทศต้องเห็นพ้องร่วมกันในการวางแผนและดำเนินกิจกรรมที่คำนึงถึงความเสี่ยงจากสาธารณภัย รวมถึงการประชุมหารือ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การพัฒนาศักยภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยภายใต้กรอบความร่วมมือต่าง ๆ การประเมินผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงาน เพื่อให้เกิดผลผลิตอย่างเป็นรูปธรรมและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยการส่งเสริมบทบาทของประเทศไทย ให้มีความมั่นคง (Security) มีความมั่งคั่งและยั่งยืน (Sustainability) มีสถานะและเกียรติภูมิ (Status) มีมาตรฐานสากล (Standard) และมีเอกภาพมีพลัง (Synergy)

* 1. **เป้าประสงค์**

7.2.1 เพื่อให้ทุกภาคส่วนมีความตระหนัก และเข้าร่วมเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างยั่งยืน

7.2.2 เพื่อยกระดับมาตรฐานการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยในระดับชุมชน ระดับชาติ และนานาชาติ

7.2.3 เพื่อยกระดับการประสานความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมอย่างมีเอกภาพ

**7.3** **กลยุทธ์การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

เพื่อเป็นการส่งเสริมศักยภาพ และพัฒนาความร่วมมือของหน่วยงานภาคีเครือข่ายตามแนวทางของกรอบการพัฒนาระดับโลก เทศบาลตำบลขวาว จึงได้นำแนวคิดตามกรอบของประเทศซึ่งมุ่งเน้น การส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับหน่วยงานระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ที่สอดคล้องกับกรอบนโยบายต่างประเทศ ซึ่งต้องพิจารณาจากความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ที่จะได้รับประโยชน์ร่วมกัน โดยเฉพาะความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน ระดับภูมิภาค และระดับโลก มาเป็นแนวทางในการปฏิบัติในการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยทั้งนี้ เทศบาลตำบลขวาว ดำเนินยุทธศาสตร์การเป็นหุ้นส่วนด้านการจัดการ**ความเสี่ยงจากสาธารณภัยทั้งแบบทวิภาคี และพหุภาคี**ตามแนวทางของประเทศ ดังนี้

(1) ให้มีการจัดทำบันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding : MOU) ความร่วมมือทางวิชาการด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยกับประเทศเพื่อนบ้านที่มีชายแดนติดกัน

(2) จัดทำโครงการความร่วมมือเพื่อการพัฒนาการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย โดยริเริ่มในภาคส่วนต่างๆ อาทิ ภาคเกษตร ภาคคมนาคม ภาคการศึกษา ภาคสาธารณสุข เป็นต้น

(3) ร่วมกันพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการป้องกันและลดผลกระทบ เช่น การจัดทำแผนที่เสี่ยงภัย การพัฒนาระบบแจ้งเตือนภัย การจัดทำกรอบและแผนการฟื้นฟูหลังการเกิดสาธารณภัย การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เป็นต้น

(4) เข้าร่วมประชุมสัมมนาเวทีแลกเปลี่ยน (Platform) องค์ความรู้ทางวิชาการ และการฝึกซ้อมด้านการจัดการสาธารณภัย การฝึกการรับและให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมจากต่างประเทศ เป็นต้น

**บทที่ 8**

**การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณภัย**

ระบบบริหารจัดการ (Management System) และนวัตกรรม (Innovation) เป็นเครื่องมือที่ใช้เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้เกิดความรวดเร็ว ความประหยัด เพิ่มขีดความสามารถในการทำงาน โดยการพัฒนาคน องค์กร หน่วยงาน รวมไปถึงการปรับปรุงในกระบวนการทำงานที่มีอยู่เดิมให้มีคุณภาพ และประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น ดังนั้น เพื่อให้การจัดการสาธารณภัยของประเทศเกิดประสิทธิภาพสูงสุดจึงใช้ระบบบริหารจัดการ และนวัตกรรม ภายใต้กรอบแนวคิดการพัฒนานวัตกรรมอย่างยั่งยืน โดยใช้ฐานข้อมูล องค์ความรู้ เทคโนโลยี การลงทุน บุคลากร องค์กรที่เกี่ยวข้อง การวิจัยและการสร้างนวัตกรรมด้านสาธารณภัย การทบทวนและบังคับใช้กฎหมาย ตลอดจนการเสริมสร้างความเข้าใจความตระหนักและเพิ่มศักยภาพของชุมชนในการป้องกันและจัดการสาธารณภัย เป็นเครื่องมือในการพัฒนาปรับปรุงการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศให้ดียิ่งขึ้น

**8.1** **แนวคิดการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและสร้างนวัตกรรมด้านสาธารณภัย**

สาธารณภัยที่เกิดขึ้นมีแนวโน้มทวีความรุนแรง มีความถี่ในการเกิดเพิ่มขึ้น มีลักษณะการเกิดที่ไม่แน่นอน ผันผวนตลอดเวลา มีความซับซ้อน ทำให้การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยรูปแบบเดิมไม่สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงมีความจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนการจัดการสาธารณภัยและการสร้างการจัดการสาธารณภัยรูปแบบใหม่ เพื่อตอบสนองต่อการจัดการสาธารณภัยที่มีความซับซ้อนเพิ่มขึ้น โดยใช้กรอบแนวคิดการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการที่มุ่งเน้นการสร้างการมีส่วนร่วมการสร้างภูมิคุ้มกัน จากสาธารณภัยในทุกภาคส่วน โดยมีชุมชนเป็นฐาน (Community Based Disaster Risk Management : CBDRM) เป็นแนวทางและวางรากฐานให้ชุมชนมีส่วนร่วมกับหน่วยงานภาครัฐอย่างเข้มแข็ง การพัฒนาศักยภาพให้ชุมชนหรือเมืองมีความสามารถรับมือและปรับตัวกับสาธารณภัยที่เปลี่ยนแปลงไป (Smart Community/City) รวมถึงการสร้างนวัตกรรมด้านสาธารณภัย โดยใช้ความคิดสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาหรือประดิษฐ์สิ่งใหม่ๆ เช่น การบริการ ผลิตภัณฑ์ หรือกระบวนการใหม่ๆ (Service, Product, Process) ที่มีคุณค่า (Value Creation) สามารถพัฒนาต่อยอดเพื่อนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่ดีขึ้นเป็นมาตรฐานสากลและมีความยั่งยืน

**8.2 เป้าประสงค์**

8.2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศโดยนำระบบอัจฉริยะในการสร้างระบบบริหารจัดการ การวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา

8.2.2 เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันด้วยการรู้เท่าทันภัยให้กับประชาชนทุกช่วงวัยอย่างเสมอภาค และการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากทุกภาคส่วน (Stakeholder)

**8.3 กลยุทธ์การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและสร้างนวัตกรรมด้านสาธารณภัย**

**กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาระบบสารสนเทศด้านสาธารณภัย**

สารสนเทศด้านสาธารณภัยสามารถนำมาใช้ในการสนับสนุนการจัดการความเสี่ยงสาธารณภัย ตั้งแต่การป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การจัดการในภาวะฉุกเฉิน และการฟื้นฟูให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น สามารถเข้าถึงและเชื่อมโยงข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ ไว้เป็นระบบเดียวกันและนำมาวิเคราะห์ประเมินผลเพื่อใช้ในการตัดสินใจ การปฏิบัติงาน รวมทั้งการเผยแพร่สู่สาธารณะ

แนวทางปฏิบัติการพัฒนาฐานข้อมูลสาธารณภัยของ อปท. เทศบาลตำบลขวาว ดังนี้

**(1) แนวทางปฏิบัติในการ****ใช้แพลตฟอร์ม (Platform)** สารสนเทศด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของอปท. เทศบาลตำบลขวาว โดยการจัดทำข้อมูลสารสนเทศสาธารณภัยภายใต้แพลตฟอร์มที่กองอำนวยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางกำหนด เพื่อให้พัฒนาระบบสารสนเทศระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

**(2) แนวทางปฏิบัติในการจัดทำมาตรฐานชุดข้อมูลสาธารณภัยของอปท.** เทศบาลตำบลขวาว โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้อมูลด้านสาธารณภัยเพื่อให้ทุกหน่วยงานสามารถนำระบบมาตรฐานกลางฐานข้อมูล  
ไปดำเนินการจัดทำ พัฒนา ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลของแต่ละหน่วยงานให้เป็นไปตามมาตรฐานเดียวกัน  
ซึ่งสามารถเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้ ฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ได้แก่

1. ข้อมูลด้านพื้นที่เสี่ยงภัย
2. ข้อมูลด้านทรัพยากร เครื่องมือ อุปกรณ์ เครือข่าย ผู้เชี่ยวชาญ
3. ข้อมูลข้อมูลทางสังคม ข้อมูลทางสาธารณูปโภค ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐาน ข้อมูลทางเศรษฐกิจ
4. ข้อมูลด้านการให้ความช่วยเหลือ ความเสียหายและการฟื้นฟู

**(3) แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาระบบวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลจากฐานข้อมูลสาธารณภัย**

สนับสนุนระบบการตัดสินใจ (Decision Support System : DSS) ในการจัดการความเสี่ยงสาธารณภัยด้านการป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การจัดการในภาวะฉุกเฉิน การฟื้นฟู  
ที่มีความถูกต้อง แม่นยำ รวดเร็วบนพื้นฐานหลักวิชาการทั้งมิติด้านเศรษฐกิจและสังคม และนำไปใช้ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยในพื้นที่ ภายใต้แพลตฟอร์ม (Platform)สารสนเทศ ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ภายใต้ระบบที่กองอำนวยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางกำหนด

**(4) แนวทางปฏิบัติในการจัดทำระบบนำเสนอข้อมูลการเข้าถึงข้อมูล** สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการใช้ระบบสารสนเทศด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เช่นระบบสืบค้น การคัดกรอง วิเคราะห์ การแสดงผลด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ภายใต้แพลตฟอร์ม(Platform)สารสนเทศที่กองอำนวยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางกำหนด

**กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาการจัดการองค์ความรู้ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้มีประสิทธิภาพและมีมาตรฐานตามหลักสากล จำเป็นต้องใช้องค์ความรู้จากการศึกษา วิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้จำเป็นต้องมีกระบวนการเผยแพร่ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย โดยเพิ่มขีดความสามารถให้บุคลากรด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยมีทักษะในการปฏิบัติงาน รวมถึงประชาชน เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ นำไปสู่การเตรียมความพร้อมรับมือจากสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

เทศบาลตำบลขวาว **มีแนวทางปฏิบัติในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดังนี้**

**(1) แนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมให้มีการวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยี**

กำหนดให้มีการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีทั้งในภาครัฐ เอกชน ในพื้นที่ เพื่อประยุกต์ใช้ในงานด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อให้เกิดการสร้างและการใช้นวัตกรรม ตลอดจนผสมผสานต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่น และการนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการวางแผนป้องกันและลดผลกระทบได้อย่างเหมาะสมตามบริบทของพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ภัยในอนาคต

**(2) แนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมให้บุคลากรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ในด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

กำหนดให้มีการสนับสนุนให้บุคลากรเข้าใจในบทบาทหน้าที่ โดยการส่งให้มีการฝึกอบรม พัฒนา องค์ความรู้ในด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย รวมทั้งการแลกเปลี่ยนบุคลากรในการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงาน

**(3) แนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมกระบวนการจัดการความรู้ด้านสาธารณภัย**

กำหนดให้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่สาธารณะด้วยวิธีการต่างๆ อาทิ การจัดเวทีเสวนา สัมมนา อบรม สื่อออนไลน์ ตลอดจนส่งเสริมการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ สังเคราะห์บทเรียน แนวปฏิบัติที่ดี (best practice) การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้สาธารณภัยในท้องถิ่น เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านสาธารณภัยแก่ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐทุกระดับ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และอาสาสมัคร

**กลยุทธ์ที่ ๓** **พัฒนาการสื่อสารความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่มีประสิทธิภาพ**

การสื่อสารเป็นกลไกสำคัญที่สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้บรรลุเป้าหมาย  
ได้อย่างรวดเร็ว ทั่วถึง คุ้มค่า โดยเฉพาะสื่อสารให้เกิดการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดการ ความเสี่ยงจากสาธารณภัย รวมถึงเป็นเครื่องมือในการแจ้งข่าวสารและเผยแพร่ข้อมูลสาธารณภัยแก่ประชาชน  
ให้รับทราบอย่างทั่วถึงสามารถลดความสูญเสียด้านชีวิตและทรัพย์สิน ทั้งนี้ การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยี  
มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาระบบสื่อสารจะเพิ่มประสิทธิภาพ การติดต่อสื่อสาร การกระจายข้อมูลข่าวสาร นำไปสู่การสร้างมาตรฐานการสื่อสารการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

เทศบาลตำบลขวาว **มีแนวทางปฏิบัติในการพัฒนาการสื่อสารความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่มีประสิทธิภาพ ดังนี้**

**(1) แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาและสร้างรูปแบบการสื่อสารความเสี่ยงจากสาธารณภัย  
สู่สาธารณะ**

กำหนดให้มีการพัฒนารูปแบบ สื่อประชาสัมพันธ์ ที่มีความรวดเร็ว ครอบคลุม ทันต่อสถานการณ์ เช่น การสร้างสื่อออนไลน์เพื่อให้ข้อมูลความเสี่ยงจากสาธารณภัย เกมส์ แอพพลิเคชั่นบน Smart Phone เว็บไซต์รวมถึงเป็นช่องทางในการโต้ตอบ รับและส่งข้อมูลความเสี่ยง โดยความร่วมมือภาครัฐและภาคเอกชน ไปยังประชาชนทุกกลุ่ม รวมทั้งกลุ่มเปราะบาง และนักท่องเที่ยว ที่เข้าใจได้ง่ายและสามารถนำข้อมูลดังกล่าวไปใช้ในการวางแผนเตรียมความพร้อมรับมือจากสาธารณภัยที่อาจเกิดขึ้น และในระหว่างเกิดสาธารณภัย

**(2) แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาการแจ้งเตือนภัยแบบครบวงจร (End-to-End Early Warning System) ที่สามารถแจ้งเตือนภัยที่หลากหลายประเภทภัย (Multi-Hazard)**

กำหนดให้มีการแจ้งเตือนสถานการณ์สาธารณภัย ข่าวสารข้อมูล แนวทางการปฏิบัติตนเมื่อเกิดสาธารณภัยให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบ โดยต้องมีความแม่นยำ รวดเร็ว ครอบคลุม ทั่วถึง ทุกพื้นที่และเหมาะสมกับประเภท สาธารณภัยที่เกิดขึ้น

**กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการลงทุนด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยแบบมีส่วนร่วมจากภาครัฐ เอกชน และภาคประชาสังคม**

การลงทุนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย สามารถดำเนินการได้ทั้งมาตรการด้านโครงสร้างและด้านไม่ใช้โครงสร้าง เช่น ระบบโครงสร้างพื้นฐาน มาตรการทางการเงิน ฯลฯ และใช้กระบวนการสร้างความเป็นหุ้นส่วนเข้ามาเป็นกลไกในการขับเคลื่อนให้เกิดการลงทุนเพื่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้บรรลุเป้าหมาย เพื่อสร้างรากฐานให้มีความมั่นคงและยั่งยืน

เทศบาลตำบลขวาว **มีแนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนมีการลงทุน ดังนี้**

**(1) แนวทางปฏิบัติใน****การส่งเสริมให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนมีการลงทุน**

กำหนดให้มีการส่งเสริมให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนมีการลงทุนด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยแบบมีส่วนร่วมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย โดยการนำผลงานวิจัย นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยมาเป็นข้อมูลพิจารณาประกอบการลงทุน ดังนี้

(1.1) ภาครัฐ ส่งเสริมให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในท้องถิ่น จัดสรรงบประมาณในการป้องกันและลดความเสี่ยงด้วยการลงทุนในการบำรุงบูรณะโครงสร้างพื้นฐานเดิมและก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานใหม่ด้วยนวัตกรรมที่ตอบโจทย์การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย เช่น การก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วม ระบบชลประทานสำหรับภัยแล้ง

(1.2) ภาคเอกชน ส่งเสริมให้หน่วยงานภาคเอกชนในพื้นที่ลงทุนด้านโครงสร้างเพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงของตนเอง เช่น สร้างคันป้องกันน้ำรอบนิคม การลงทุนในระบบด้านการป้องกันอัคคีภัย ด้านพลังงาน

(1.3) ภาคประชาชน ส่งเสริมให้ประชาชนสร้างพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่ทำกินของตนเองให้มีความปลอดภัย

**(2) แนวทางปฏิบัติในการเสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนระหว่างภาครัฐ เอกชน และประชาชน**

กำหนดให้มีการสนับสนุนเสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนระหว่างภาครัฐ เอกชน และประชาชน  
ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยทั้งในท้องถิ่น เพื่อให้เกิดความเป็นเจ้าของร่วมกันในการดำเนินการ ผลประโยชน์ และความรับผิดชอบ เช่น ส่งเสริมให้ภาคเอกชนและชุมชนร่วมดำเนินโครงการด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

**(3) แนวทางปฏิบัติในการกำหนดกลไก/มาตรการทางการเงินและการคลัง เพื่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

กำหนดให้มีการกำหนดกลไก/มาตรการทางการเงินและการคลัง เพื่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เช่น การจัดตั้งกองทุนการจัดการสาธารณภัยในระดับชุมชน มาตรการให้ อปท. ยกเว้นหรือลดภาษีสำหรับผู้ประกอบการและประชาชน เพื่อจูงใจให้ตระหนักถึงสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น เช่น การสร้างสิ่งปลูกสร้างเพื่อรองรับสาธารณภัย การดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการที่คำนึงถึงผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

**(4) แนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมธุรกิจประกันภัยเพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย และขยายขอบเขตให้ครอบคลุมธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก (SMEs) ให้ทั่วถึงและเป็นธรรม**

กำหนดให้มีการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการ และประชาชนทำประกันภัยเพื่อกระจายความเสี่ยง  
และลดภาระที่เกิดจากผลกระทบจากสาธารณภัย

**กลยุทธ์ที่ ๕ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย**

การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ได้แก่ ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม โดยสร้างขีดความสามารถในการปฏิบัติติงานร่วมกันอย่างสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกัน รวมถึงการสร้างชุมชนที่มีภูมิคุ้มกันจากสาธารณภัยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาไปสู่สังคมที่มีความปลอดภัย

เทศบาลตำบลขวาว มีแนวทางปฏิบัติเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการจัดการ ความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดังนี้

**(1) แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาความร่วมมือระหว่างภาคีเครือข่าย ภาคประชาชน อาสาสมัคร และอื่น ๆ** เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานเจ้าหน้าที่รัฐ โดยส่งเสริมการร่วมคิด ร่วมดำเนินการ ร่วมวางแผนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดังนี้

(1.1) สร้างจิตสำนึกการทำงานร่วมกันและการแสวงหาผู้ร่วมดำเนินการ โดยการเสริมสร้าง  
องค์ความรู้ด้านการจัดการสาธารณภัย โดยการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการจัดการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแก่ผู้นำชุมชนรวมถึงคนในชุมชน เพื่อกระตุ้นให้ชุมชนตระหนักถึงสภาพความเสี่ยงในพื้นที่และเข้ามามีส่วนร่วมในทุกภาคส่วนทุกขั้นตอนของการจัดการสาธารณภัย

(1.2) สร้างข้อตกลงและร่วมกันวางแผน (Partnership Agreement & Action Planning)  
โดยสร้างแนวทางการบริหารจัดการสาธารณภัยระดับชุมชน โดยมุ่งเน้นการวางกลไกขับเคลื่อนกิจกรรมการลดความเสี่ยงจากในรูปแบบคณะกรรมการ โดยมีชุมชนเป็นศูนย์กลางในการวางแผนเตรียมพร้อมรับมือป้องกันจัดการบรรเทาและฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัย

(1.3) กำกับ ติดตาม และประเมินผล เพื่อใช้เป็นเครื่องมือทบทวนผลการดำเนินงานการดำเนินการร่วมกัน ว่ามีความก้าวหน้าหรือประสบผลสำเร็จตามที่กำหนดไว้ และนำผลจากการติดตามและประเมินผลมาใช้พัฒนาแนวทางการพัฒนาความร่วมมือที่มีประสิทธิภาพต่อไป

(1.4) สร้างความเข้มแข็งและความต่อเนื่องของเครือข่ายอย่างยั่งยืน โดยใช้งานวิจัยในการแสวงหาทางเลือกในการทำกิจกรรมที่ส่งเสริมความสัมพันธ์และการแสวงหาแกนนำเครือข่าย เช่น การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแบบมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง การสร้างระบบจูงใจการจัดหาทรัพยากรสนับสนุนอย่างพอเพียงในการให้ความช่วยเหลือหรือแก้ไขปัญหา

**(2) แนวทางปฏิบัติในการพัฒนาศักยภาพชุมชนหรือเมืองให้มีขีดความสามารถในการรับมือสาธารณภัย**

**(2.1) การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยโดยอาศัยชุมชนเป็นฐาน *(Community Based Disaster Risk Management : CBDRM)*** เน้นการอาศัยชุมชนเป็นศูนย์กลางในการป้องกัน แก้ไข บรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัย โดยให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผน ตัดสินใจ กำหนดแนวทางแก้ปัญหาในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อลดความเสี่ยงภัยของชุมชนและ เพิ่มขีดความสามารถให้คนในชุมชนมีศักยภาพในการระงับบรรเทาภัยได้ด้วยตนเองในระดับหนึ่งก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้าไปให้ความช่วยเหลือจึงเป็นเครื่องมือในการเตรียมประชาชน/ชุมชน ให้มีความพร้อมที่จะเผชิญสาธารณภัยและได้รับผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินให้น้อยที่สุดรวมทั้งเป็นการสร้างภาคีเครือข่ายภาคประชาชนในรูปแบบอาสาสมัครเพื่อช่วยเหลืองานเจ้าหน้าที่ในขั้นตอนการเตรียมความพร้อม เช่น การศึกษาข้อมูลการวิเคราะห์ข้อมูลภัย การแจ้งเตือนภัย การจัดตั้งคณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของชุมชน/หมู่บ้าน การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการประเมินผล

เทศบาลตำบลขวาว ได้ดำเนินการฝึกอบรมประชาชนที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยให้มีความพร้อมรับมือกับภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้นได้ด้วยชุมชนเองก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้ามาให้ความช่วยเหลือตามหลักการจัดการความเสี่ยงจากภัยพิบัติโดยอาศัยชุมชนเป็นฐาน (Community Based Disaster Risk Management: CBDRM) ร่วมกับสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเป็นประจำทุกปี

**(2.2) การพัฒนาศักยภาพชุมชนหรือเมืองให้มีขีดความสามารถในการรับมือและปรับตัวกับสถานการณ์สาธารณภัยที่เปลี่ยนแปลงไป (Smart Community/City)** โดยเสริมสร้างศักยภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของชุมชนและเมือง (Community Base Disaster risk Management) ให้มีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะ บนกรอบแนวคิด “ความพร้อม รับมือและฟื้นกลับเร็ว (Resilience)” ทั้งนี้ มีแนวปฏิบัติตามการสร้างเมืองปลอดภัยอย่างยั่งยืนของสำนักงานลดความเสี่ยงภัยพิบัติแห่งสหประชาชาติ 10 ประการ ดังนี้

* 1. จัดตั้งองค์กรเพื่อสร้างการรับรู้ ความตระหนัก และเตรียมความพร้อมด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยในระดับพื้นที่อย่างมีส่วนร่วมกับภาคส่วนต่างๆ
  2. จัดสรรงบประมาณและการสร้างแรงจูงใจทุกระดับในสังคมให้มีการลงทุน เพื่อการลด  
     ความเสี่ยงจากสาธารณภัย
  3. ปรับปรุงข้อมูลภัยและข้อมูลความเปราะบางให้เป็นปัจจุบัน รวมทั้งมีการประเมิน  
     ความเสี่ยงจากสาธารณภัยเพื่อนำไปสู่การตัดสินใจและวางแผนพัฒนาเมืองอย่างเหมาะสม
  4. ลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานโดยคำนึงถึงปัจจัยทางด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย
  5. ประเมินและปรับปรุงสถานศึกษาและสถานพยาบาลให้มีความปลอดภัยจากสาธารณภัย
  6. บังคับใช้กฎหมายควบคุมอาคาร การวางผังเมือง และจัดสรรพื้นที่ที่มีความปลอดภัยจากสาธารณภัยอย่างเท่าเทียม
  7. อนุรักษ์ระบบนิเวศวิทยา และจัดให้มีแนวป้องกันลดผลกระทบจากภัยพิบัติ โดยใช้โครงสร้างทางธรรมชาติ
  8. พัฒนาระบบการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าและเสริมสร้างศักยภาพเรื่องการจัดการในภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งการฝึกซ้อมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
  9. ประเมินความต้องการหลังเกิดสาธารณภัยเพื่อเป็นข้อมูลในการดำเนินการฟื้นสภาพ  
     และซ่อมสร้างที่อยู่อาศัย และสภาพชีวิตความเป็นอยู่ของผู้ได้รับผลกระทบ รวมทั้งเป็นข้อมูลในการกำหนดแนวทางมาตรการที่สามารถสนับสนุนการจัดการในภาวะฉุกเฉินในอนาคต

**ภาคผนวก ก : คำย่อ**

| **คำย่อ** |  | **หน่วยงาน** |
| --- | --- | --- |
| กห.  สป.  ทท.  บก.ทท.  นขต.บก.ทท.  นทพ.  สนภ.  นพค.  ทบ.  นขต.ทบ.  ทภ.  มทบ.  ทร.  ทรภ.  ฐท.กท.  ฐท.สส.  ฐท.พง.  กปช.จต.  นรข.  ฉก.นย.ภต.  ทอ.  นขต.ทอ.  รร.การบิน  บน.  ศบภ.กห.  ศบภ.ทบ.  ศบภ.ทร.  ศบภ.ทอ.  ศบภ.บก.ทท  ศบภ.สป.  นร.  สมช.  ตร.  มท.  รมว.มท.  ปมท.  ผวจ.  อปภ.  นอภ.  **องค์กรปฏิบัติ**  กอ.รมน.  กอปภ.ก.  กอปภ.กทม.  กอปภ.จ.  กอปภ.ทน./ทม./ทต.  กอปภ.เมืองพัทยา  กอปภ.สนข.  กอปภ.อ.  กอปภ.อบต.  บกปภ.ช.  สปฉ.  ศบก.อ.  ศบก.สนข.  ศบก.จ.  ศบก.จ. (ส่วนหน้า)  ศบก.กทม.  ศบก.กทม. (ส่วนหน้า)  ศปก.อปท.  **คณะกรรมการ**  ก.ช.ภ.จ.  กนช.  กปภ.ช.  กปอ.  กภช.  นปท.  **ผู้บัญชาการและผู้อำนวยการ**  ผบ.ปภ.ช.    ผอ.กลาง    ผอ.กอปภ.ก.  ผอ.จว.  ผอ.กทม.  ผอ.อำเภอ  ผอ.ท้องถิ่น  ผอ.เขต | :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :    :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  :  : | กระทรวงกลาโหม  สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม  กองทัพไทย  กองบัญชาการกองทัพไทย  หน่วยขึ้นตรงกองบัญชาการกองทัพไทย  หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา  สำนักงานพัฒนาภาค  หน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่  กองทัพบก  หน่วยขึ้นตรงกองทัพบก  กองทัพภาค  มณฑลทหารบก  กองทัพเรือ  ทัพเรือภาค  ฐานทัพเรือกรุงเทพ  ฐานทัพเรือสัตหีบ  ฐานทัพเรือพังงา  กองบัญชาการป้องกันชายแดนจันทบุรีและตราด  หน่วยเรือรักษาความสงบเรียบร้อยตามลำแม่น้ำโขง  หน่วยเฉพาะกิจนาวิกโยธินภาคใต้  กองทัพอากาศ  หน่วยขึ้นตรงกองทัพอากาศ  โรงเรียนการบินกองทัพอากาศ  กองบิน  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกระทรวงกลาโหม  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพบก  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพเรือ  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพอากาศ  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองบัญชาการกองทัพไทย  ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม  สำนักนายกรัฐมนตรี  สำนักงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ  สำนักงานตำรวจแห่งชาติ  กระทรวงมหาดไทย  รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย  ปลัดกระทรวงมหาดไทย  ผู้ว่าราชการจังหวัด  อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  นายอำเภอ  กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลนคร/เทศบาลเมือง/เทศบาลตำบล  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยสำนักงานเขต  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ  กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล  กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ  การสนับสนุนการปฏิบัติงานในภาวะฉุกเฉิน  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์อำเภอ  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์สำนักงานเขต กรุงเทพมหานคร  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์จังหวัด  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัด  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์กรุงเทพมหานคร  ศูนย์บัญชาการณ์เหตุการณ์ส่วนหน้ากรุงเทพมหานคร  ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น  คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด  คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ  คณะกรรมการป้องกันอุบัติภัยแห่งชาติ  คณะกรรมการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ  คณะกรรมการนโยบายการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล  ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ  (รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย)  ผู้อำนวยการกลาง  (อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)  ผู้อำนวยการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง  ผู้อำนวยการจังหวัด  ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร  ผู้อำนวยการอำเภอ  ผู้อำนวยการท้องถิ่น  ผู้อำนวยการเขต |

**ภาคผนวก ข : ตัวอย่างลักษณะภัย**

**สาธารณภัย**  หมายถึง อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ โรคระบาดสัตว์น้ำ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่นๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณชน ไม่ว่าเกิดจากธรรมชาติ มีผู้ทำให้เกิดขึ้น อุบัติเหตุ หรือเหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิตร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชนหรือของรัฐ และให้หมายความรวมถึงภัยทางอากาศและการก่อวินาศกรรมด้วย

**1. ภัยจากอัคคีภัย**

**อัคคีภัย** หมายถึง ภยันตรายอันเกิดจากไฟที่ขาดการควบคุมดูแล ทำให้เกิดการติดต่อลุกลามไปตามบริเวณที่มีเชื้อเพลิงเกิดการลุกไหม้ต่อเนื่อง สภาวะของไฟจะรุนแรงมากขึ้น ถ้าการลุกไหม้ที่มีเชื้อเพลิงหนุนเนื่อง หรือมีไอของเชื้อเพลิงถูกขับออกมามากความร้อนแรงก็จะมากยิ่งขึ้น

**2. ภัยจากวาตภัย**

**2.1 ภัยจากพายุหมุนเขตร้อน** หมายถึง ภัยที่ก่อให้เกิดความเสียหายของอาคารบ้านเรือน ต้นไม้และสิ่งก่อสร้างต่าง ๆ เป็นบริเวณกว้างจากความแรงของลมที่พัดเวียนเข้าหาศูนย์กลางของพายุหมุนภัยดังกล่าวเกิดขึ้นตามแนวเส้นทางเดินของพายุ โดยปกติจะมีความกว้าง 50-100 กิโลเมตร ขึ้นอยู่กับขนาดและความแรงของพายุแต่ละลูก โดยความเสียหายจะมีมากที่สุดบริเวณใกล้แนวศูนย์กลางที่พายุเคลื่อนผ่าน

**2.2 ภัยจากคลื่นพายุซัดฝั่ง** หมายถึง ภัยธรรมชาติซึ่งเกิดจากพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้าหาฝั่ง ความสูงของคลื่นขึ้นกับความแรงของพายุ ปรากฏการณ์นี้เกิดขึ้นเมื่อพายุหมุนเขตร้อนที่มีความแรงลมมากกว่า 100 กิโลเมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำที่สูงขึ้นจากความกดอากาศที่ลดต่ำลงบริเวณใกล้ศูนย์กลางของพายุพร้อมกับคลื่นลมแรงจัดที่พัดเข้าหาฝั่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อพื้นที่ราบชายฝั่งทะเลใกล้ศูนย์กลางของพายุ โดยเฉพาะพื้นที่ชายฝั่งที่เป็นด้านรับลม ระดับความรุนแรงของความเสียหายจะขึ้นอยู่กับความแรงลมของพายุ สภาพภูมิประเทศ และขนาดของชุมชน

**2.3 ภัยจากพายุโซนร้อน** หมายถึง พายุที่เกิดในช่วงที่มีลักษณะอากาศร้อนอบอ้าวติดต่อกันหลายวัน และเมื่อมีอากาศเย็นจากความกดอากาศสูงในประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนพัดมาปะทะกับอากาศร้อนจะทำให้อากาศร้อนชื้นที่เบากว่าลอยตัวขึ้นเหนืออากาศเย็นอย่างรวดเร็ว เกิดเป็นเมฆและพายุฟ้าคะนองที่มียอดเมฆสูงมาก (เมฆคิวมูโลนิมบัส) เกิดพายุฟ้าคะนอง ลมกรรโชกแรง ฟ้าผ่า และมักมีลูกเห็บตกตามมาด้วย พายุฤดูร้อนมักเกิดขึ้นและสิ้นสุดลงในช่วงเวลาสั้นๆ ไม่เกินหนึ่งชั่วโมง และครอบคลุมบริเวณพื้นที่ไม่เกิน 20-30 ตารางกิโลเมตร แต่จะมีลมกรรโชกแรงที่เริ่มสร้างความเสียหาย เมื่อมีความรุนแรงลมตั้งแต่ 50 กิโลเมตร ต่อชั่วโมงขึ้นไป

**2.4 ภัยจากพายุฤดูร้อน** หมายถึง ความเสียหายของอาคารบ้านเรือน ต้นไม้ และสิ่งก่อสร้างต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นเป็นบริเวณแคบๆจากลมกระโชกแรงที่เกิดจากพายุฝนฟ้าคะนอง หรือลูกเห็บ มักเกิดในระยะเวลาสั้น ๆ ซึ่งบ่อยครั้งมีความเร็วลมเกินกว่า 100 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

**2.5 ภัยจากลูกเห็บ** หมายถึง ภัยที่เกิดจากก้อนน้ำลักษณะเหมือนน้ำแข็งรูปร่างไม่แน่นอน เกิดจากละอองหยาดฝนซึ่งเย็นแบบยิ่งยวดในเมฆฝน (ยังอยู่ในสภาพของเหลวที่อุณหภูมิต่ำกว่าจุดเยือกแข็ง) ปะทะกับวัตถุแข็ง เช่น ผงฝุ่น หรือก้อนลูกเห็บที่เกาะตัวอยู่ก่อนแล้ว จนเกิดการแข็งตัวเกาะรอบวัตถุนั้น ๆ และกลายเป็นก้อนลูกเห็บ ซึ่งมักเกิดขึ้นพร้อมกับพายุฤดูร้อน

**3. ภัยจากอุทกภัย**

**3.1 ภัยจากอุทกภัย** หมายถึง เหตุการณ์ที่มีน้ำท่วมพื้นดินสูงกว่าระดับปกติ ซึ่งมีสาเหตุจากมีปริมาณน้ำฝนมากจนทำให้มีปริมาณน้ำส่วนเกินมาเติมปริมาณน้ำผิวดินที่มีอยู่ตามสภาพปกติจนเกิน ขีดความสามารถการระบายน้ำของแม่น้ำ ลำคลอง และยังมีสาเหตุมาจากการกระทำของมนุษย์ โดยการปิดกั้นการไหลของน้ำตามธรรมชาติ ทั้งเจตนาและไม่เจตนา จนเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สินของประชาชน และสิ่งแวดล้อม สามารถจำแนกตามลักษณะการเกิดได้ ดังนี้

(1) น้ำท่วมขัง/น้ำล้นตลิ่ง หมายถึง สภาวะน้ำท่วมหรือสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่เกิดขึ้นเนื่องจากระบบระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพ มีลักษณะค่อยเป็นค่อยไป อันเป็นผลจากการเกิดฝนตกหนัก ณ บริเวณนั้น ๆ ติดต่อกันเป็นเวลาหลายวัน มักเกิดขึ้นในบริเวณที่ราบลุ่มริมแม่น้ำและบริเวณชุมชนเมืองใหญ่ๆ น้ำท่วมขัง ส่วนใหญ่จะเกิดบริเวณท้ายน้ำและแผ่เป็นบริเวณกว้างเนื่องจากไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน

(2) น้ำท่วมฉับพลัน หมายถึง สภาวะน้ำท่วมที่เกิดขึ้นอย่างฉับพลันในพื้นที่เนื่องจากฝนตกหนักในบริเวณพื้นที่ซึ่งมีความชันมาก และมีคุณสมบัติในการกักเก็บน้ำหรือต้านน้ำน้อยหรืออาจเกิดจากสาเหตุอื่น ๆ เช่น เขื่อนหรืออ่างเก็บน้ำพังทลาย น้ำท่วมฉับพลัน มักเกิดขึ้นหลังจากฝนตกหนัก และมักเกิดขึ้นในบริเวณ ที่ราบระหว่างหุบเขา ซึ่งอาจจะไม่มีฝนตกหนักในบริเวณนั้นมาก่อนเลย แต่มีฝนตกหนักมากบริเวณต้นน้ำที่อยู่ห่างออกไป การเกิดน้ำท่วมฉับพลันมีความรุนแรงและเคลื่อนที่ด้วยความเร็วมาก โอกาสที่จะป้องกัน และหลบหนีจึงมีน้อย

**3.2 ภัยจากดินถล่มหรือโคลนถล่ม** หมายถึง ภัยที่เกิดจากปรากฏการณ์ที่มวลดินหรือหินไถลเลื่อนลงจากพื้นที่สูงสู่พื้นที่ต่ำกว่าภายใต้อิทธิพลแรงโน้มถ่วงของโลก และการมีน้ำเป็นตัวกลางทำให้มวลวัสดุเกิดความไม่มีเสถียรภาพ อัตราการไถลเลื่อนดังกล่าวข้างต้นอาจช้าหรือเร็วขึ้นกับประเภทของวัสดุ ความลาดชัน สภาพสิ่งแวดล้อม และปริมาณน้ำฝน ในบางกรณีแผ่นดินถล่มอาจเกิดจากแผ่นดินไหวหรือภูเขาไฟระเบิด การเคลื่อนตัวของวัสดุดังกล่าวอาจพัดพาต้นไม้ บ้านเรือน รถยนต์ สิ่งปลูกสร้างอื่นๆ ชำรุด หรือพังทลาย และยังอาจทำให้ช่องเปิดของสะพานและแม่น้ำลำคลองอุดตันจนเป็นสาเหตุให้เกิดอุทกภัยขึ้นได้ในเส้นทาง การเคลื่อนตัวปรากฏการณ์ดังกล่าวเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สินของประชาชนและสิ่งแวดล้อม

**4. ภัยแล้ง** หมายถึง ภัยที่เกิดจากความแห้งแล้งของลมฟ้าอากาศ อันเกิดจากการที่มีปริมาณฝนน้อย หรือฝนไม่ตกเป็นระยะเวลานานและครอบคลุมพื้นที่เป็นบริเวณกว้าง ทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ พืชพันธุ์ไม้ต่าง ๆ ขาดน้ำไม่สามารถเจริญเติบโตได้ตามปกติ เกิดความเสียหายและส่งผลกระทบอย่างกว้างขวางรุนแรงต่อประชาชนโดยภัยแล้งเกิดจากสาเหตุ ดังนี้

(1) ฝนแล้ง หมายถึง สภาวะที่มีฝนน้อยหรือไม่มีฝนเลยในช่วงเวลาหนึ่งซึ่งตามปกติจะต้องมีฝน (ภาวะที่ปริมาณฝนตกน้อยกว่าปกติหรือไม่ตกต้องตามฤดูกาล) โดยขึ้นอยู่กับสถานที่และฤดูกาล ณ ที่นั้น ๆ

(2) ฝนทิ้งช่วง หมายถึง ช่วงที่มีปริมาณฝนตกไม่ถึงวันละ 1 มิลลิเมตรติดต่อกันเกิน 15 วัน ในช่วงฤดูฝน เดือนที่มีโอกาสเกิดฝนทิ้งช่วงสูงคือเดือนมิถุนายนและกรกฎาคม

**5. ภัยหนาว** หมายถึง ภัยที่เกิดจากสภาพอากาศที่มีความหนาวจัด อุณหภูมิต่ำกว่า 8 องศาเซลเซียส และลดลงต่อเนื่องซึ่งประชาชนได้รับผลกระทบอย่างรุนแรงและกว้างขวาง

**6. ภัยจากโรคระบาดในมนุษย์** หมายถึง ภัยจากโรคซึ่งปรากฏขึ้นในประชากรกลุ่มหนึ่งในระยะเวลาหนึ่ง ในอัตราที่สูงขึ้นมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยเทียบกับประวัติการเกิดโรคในอดีตโรคนั้นอาจเป็นโรคติดต่อทางสัมผัสหรือไม่ก็ได้ แต่ส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนทั้งในพื้นที่เกิดโรคระบาดและพื้นที่ใกล้เคียง

**7. ภัยจากโรคระบาดสัตว์** หมายถึง ภัยที่เกิดจากโรคซึ่งปรากฏขึ้นในประชากรสัตว์เลี้ยงหรือสัตว์ป่า โดยเป็นโรคติดต่อทั้งในสัตว์ชนิดเดียวกัน ต่างชนิดกัน รวมถึงการติดต่อมาสู่คน ในระยะเวลาหนึ่ง ในอัตรา ที่สูงขึ้นมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยเทียบกับประวัติการเกิดโรคในอดีต สร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจ และสุขภาพของประชาชน

**8. ภัยจากโรคระบาดสัตว์น้ำ** หมายถึง ภัยที่เกิดจากโรคซึ่งปรากฏขึ้นในประชากรสัตว์น้ำ โดยเป็นโรคติดต่อทั้งในสัตว์น้ำชนิดเดียวกัน ต่างชนิดกัน รวมถึงการติดต่อมาสู่คน ในระยะเวลาหนึ่ง ในอัตราที่สูงขึ้นมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยเทียบกับประวัติการเกิดโรคในอดีต สร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจและสุขภาพ ของประชาชน

**9. ภัยจากการระบาดของศัตรูพืช** หมายถึง ภัยที่เกิดจากสิ่งซึ่งเป็นอันตรายแก่พืช เช่น เชื้อโรค พืช แมลง สัตว์ หรือพืชที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่พืช ส่งผลให้ส่วนหนึ่งส่วนใดของพืช เช่น ต้น ตา ตอ แขนง หน่อ กิ่ง ใบ ราก เหง้า หัว ดอก ผล เมล็ด เชื้อ และสปอร์ของเห็ด ไม่ว่าที่ยังทำพันธุ์ได้หรือตายแล้ว และให้หมายความรวมถึงตัวห้ำ ตัวเบียน ตัวไหม ไข่ไหม รังไหม ผึ้ง รังผึ้ง และจุลินทรีย์ จนส่งผลกระทบในวงกว้างต่อเศรษฐกิจ สังคม และประชาชน

**10. ภัยจากไฟป่าและหมอกควัน** หมายถึง ภัยที่เกิดจากไฟป่าไม่ว่าจะจากสาเหตุใดก็ตาม เกิดขึ้นในป่าธรรมชาติหรือสวนป่าก็ตาม แล้วลุกลามไปได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม ตลอดจนส่งผลให้เกิดฝุ่น ควัน และอนุภาคแขวนลอยในอากาศ รวมตัวกันในสภาวะที่อากาศปิด ทำให้เกิดอันตรายต่อทรัพย์สินและสุขภาพของประชาชน

**11. ภัยจากมลพิษทางอากาศประเภท PM2.5** หมายถึง เหตุการณ์ที่มลพิษทางอากาศประเภทฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน หรือ PM2.5 ที่มีแหล่งกำเนิดจากเหตุการณ์ทางธรรมชาติหรือ จากกิจกรรมของมนุษย์เกิดการสะสมในบรรยากาศ อันเนื่องมาจากสภาพอากาศ ทำให้ PM2.5 ปกคลุมพื้นที่อยู่อาศัยของประชาชน จนมีความเสี่ยงที่จะเกิดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนจำนวนมาก

**12. ภัยจากแผ่นดินไหวและอาคารถล่ม**

**12.1 ภัยจากแผ่นดินไหว** หมายถึง ภัยธรรมชาติซึ่งเกิดจากการปลดปล่อยพลังงานใต้พิภพ ทำให้เกิดการสั่นสะเทือนของพื้นดิน การสั่นสะเทือนนี้อาจมีระดับความรุนแรงขั้นต่ำที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายใด ๆ แต่บางครั้งก็อาจมีระดับความรุนแรงในขั้นที่เป็นอันตรายจนก่อให้เกิดความเสียหายอย่างใหญ่หลวงได้

**12.2 ภัยจากอาคารถล่ม** หมายถึง ภัยที่เกิดจากอาคารและสิ่งปลูกสร้าง ได้แก่ ตึก บ้าน โรงเรือน ร้าน แพ คลังสินค้า สำนักงาน ที่ได้รับความเสียหายจากการโยกไหวตัวรุนแรงของแผ่นดิน ซึ่งเป็นผลมาจากแผ่นดินไหวและก่อให้เกิดความเสียหายหรือพังทลายลงมาได้

**13. ภัยจากสึนามิ** หมายถึง ภัยที่เกิดจากคลื่นยักษ์ คำว่า สึนามิ เป็นภาษาญี่ปุ่น แปลว่า คลื่นท่าเรือ สามารถแบ่งได้เป็น 2 ประเภท ประเภทแรก คือ คลื่นสึนามิเฉพาะแห่ง (Local Tsunami) มักจะเกิดใกล้ ๆ ชายฝั่งและเคลื่อนเข้าถล่มชายฝั่งอย่างทันทีทันใด และประเภทที่สอง คือ คลื่นสึนามิที่เดินทางข้ามทวีป (Distance Tsunami) มักจะเกิดจากแผ่นดินไหวที่ค่อนข้างรุนแรงและสามารถเคลื่อนตัวข้ามทวีปไปยังชายฝั่งที่อยู่ห่างไกลหลายหมื่นกิโลเมตร โดยสาเหตุของการเกิดคลื่นสึนามิ มีหลายสาเหตุ เช่น แผ่นดินไหว ภูเขาไฟระเบิด ดินถล่ม และอุกกาบาตตกลงสู่มหาสมุทร โดยภัยจากสึนามิก่อให้เกิดความเสียหายทั้งต่อชีวิตประชาชนและสิ่งปลูกสร้างตลอดแนวพื้นที่ราบชายฝั่ง

**14. ภัยจากการคมนาคม** หมายถึง ภัยจากอุบัติเหตุจากการจราจรทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ  
ภัยจากระบบขนส่งมวลชนขนาดใหญ่ ภัยจากกระบวนการขนส่งสารเคมีและวัตถุอันตราย และภัยจาก การรั่วไหลของน้ำมันและวัตถุอันตรายในแหล่งน้ำ รวมถึงการเททิ้งน้ำมันหรือของเสียในแม่น้ำหรือทะเล

**15. ภัยทางอากาศ** หมายถึง ภัยอันเกิดจากการโจมตีทางอากาศ โดยอากาศยาน อาวุธนำวิถี ขีปนาวุธ

หรือสิ่งใด ๆ ที่สามารถเคลื่อนที่หรือทรงตัวบนอากาศ และการโจมตีดังกล่าวส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**16. ภัยจากการก่อวินาศกรรม**

**16.1 ภัยจากการก่อวินาศกรรม** หมายถึง ภัยที่เกิดจากการกระทำใด ๆ อันเป็นการมุ่งทำลายทรัพย์สินของประชาชนหรือของรัฐหรือสิ่งอันเป็นสาธารณูปโภค หรือการรบกวน ขัดขวาง หน่วงเหนี่ยว ระบบการปฏิบัติงานใด ๆ ตลอดจนการประทุษร้ายต่อบุคคลอันเป็นการก่อให้เกิดความปั่นป่วนทางการเมือง การเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ โดยมุ่งหมายที่จะก่อให้เกิดความเสียหายต่อความมั่นคงของรัฐ

**16.2 ภัยจากการก่อการร้าย** หมายถึง ภัยที่เกิดจากการกระทำใด ๆ ที่สร้างความปั่นป่วน ให้ประชาชนเกิดความหวาดกลัว หรือเพื่อขู่เข็ญหรือบีบบังคับรัฐบาล หรือองค์การระหว่างประเทศให้กระทำหรือละเว้นกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด อันก่อให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินที่สำคัญ

**16.3 ภัยจากการก่อการร้ายสากล** หมายถึง ภัยที่เกิดจากการปฏิบัติการของบุคคล หรือกลุ่มบุคคลที่มุ่งหวังผลตามเงื่อนไขข้อเรียกร้องทางการเมือง เศรษฐกิจ และสังคม ซึ่งส่วนใหญ่จะปฏิบัติการล่วงล้ำเขตแดน หรือเกี่ยวพันกับชาติอื่น การกระทำนั้นอาจเป็นไปโดยเอกเทศ ปราศจากการสนับสนุนจากรัฐใด ๆ หรือมีรัฐใดรัฐหนึ่งสนับสนุนรู้เห็นก็ได้ เมื่อเกิดขึ้นย่อมมีผลกระทบโดยตรงต่อผลประโยชน์ของชาติ พันธกรณีระหว่างประเทศ นโยบายของชาติทั้งด้านการเมืองและการป้องกันประเทศ การเศรษฐกิจและสังคมจิตวิทยา ชื่อเสียงและเกียรติภูมิของชาติ

**ภาคผนวก ค : นิยามศัพท์**

**กลยุทธ์** (Strategy) หมายถึง แผนทั่วๆ ไป หรือคำแนะนำที่เลือกมาใช้เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ ของการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

**กลุ่มเปราะบาง** (Vulnerable Group) หมายถึง กลุ่มบุคคลที่มีความสามารถจำกัดในการเผชิญเหตุการณ์สาธารณภัย ซึ่งต้องการความดูแลเป็นพิเศษ เช่น เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ บุคคลทุพลภาพ ผู้ป่วย ผู้พลัดถิ่น ผู้ลี้ภัย คนต่างด้าว เป็นต้น

**การกำกับ ควบคุมพื้นที่** (Area Command) หมายถึง การกำกับดูแลการจัดการเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น ในช่วงเวลาเดียวกันหลายเหตุการณ์ และมีองค์กรระบบการบัญชาการเหตุการณ์หลายองค์กรแยกกันทำหน้าที่จัดการเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นแต่ละเหตุการณ์ หรือทำหน้าที่กำกับดูแลการจัดการเหตุฉุกเฉินขนาดใหญ่หรือเหตุฉุกเฉินที่กำลังลุกลามขยายตัวซึ่งมีทีมงานจัดการเหตุฉุกเฉินหลายทีมงานเข้ามามีส่วนเกี่ยวข้อง

**การเข้าใจและตระหนักถึงความเสี่ยง** (Risk - Informed) หมายถึง กระบวนการสร้างความเข้าใจ  
ความเสี่ยง โดยมีข้อมูลความเสี่ยงครบถ้วนและรอบด้าน และนำไปสู่แนวทางปฏิบัติเพื่อลดความเสี่ยง เช่น การลงทุนเพื่อการลดความเสี่ยง (Risk – Informed Investment) หมายถึง การสร้างความเข้าใจความเสี่ยงด้านการลงทุน ซึ่งนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อลดความเสี่ยงโดยเน้นไปที่ความคุ้มค่าของการลงทุน เพราะหาก ไม่มีการลงทุนมูลค่าความสูญเสียและความเสียหายจะมากกว่ามูลค่าของการลงทุน

**การจัดการในภาวะฉุกเฉิน** (Emergency Management) หมายถึง การจัดระบบและบริหารจัดการทรัพยากรและความรับผิดชอบเพื่อเผชิญเหตุการณ์ฉุกเฉินทุกรูปแบบ

**การซ่อมสร้าง** (Reconstruction) หมายถึง การฟื้นฟูโครงสร้างและสิ่งก่อสร้างที่ได้รับความเสียหายจากเหตุการณ์สาธารณภัยให้กลับมาสู่สภาพที่สามารถใช้งานได้ดังเดิม

**การเตรียมความพร้อม** (Preparedness) หมายถึง ความพยายามในการเตรียมการรับมือกับสาธารณภัย มุ่งเน้นกิจกรรมต่าง ๆ ที่ทำให้ผู้คนมีความสามารถในการคาดการณ์ เผชิญเหตุ และจัดการกับผลกระทบจาก สาธารณภัยอย่างเป็นระบบ หากมีการเตรียมความพร้อมได้ดีจะทำให้สามารถดำเนินการต่าง ๆ ได้อย่างเหมาะสมทั้งในช่วงก่อน ระหว่าง และหลังการเกิดสาธารณภัย และเพิ่มโอกาสในการรักษาชีวิตให้ปลอดภัยจากเหตุการณ์สาธารณภัยได้มากขึ้น

**การเตือนภัยล่วงหน้า** (Early Warning) หมายถึง การให้ข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์และทันเหตุการณ์ผ่านทางหน่วยงาน/องค์กรต่าง ๆ เพื่อให้บุคคลที่กำลังเผชิญความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยสามารถกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่งเพื่อหลีกเลี่ยงหรือลดความเสี่ยงและพร้อมที่จะรับมือกับสถานการณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**การบริหารจัดการความเสี่ยงจากภัยพิบัติ/สาธารณภัย** (Disaster Risk Management: DRM) หมายถึง กระบวนการอย่างเป็นระบบของการใช้คำสั่ง ทางการบริหารองค์กรและทักษะ ความสามารถ เชิงปฏิบัติการเพื่อดำเนินยุทธศาสตร์ นโยบาย มาตรการ หรือกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อหลีกเลี่ยง ลด หรือถ่ายโอน ความเป็นไปได้ในการเกิดภัยพิบัติ รวมทั้งการเพิ่มศักยภาพในการจัดการปัญหา เพื่อเตรียมพร้อมรับผลกระทบทางลบของภัย

**การบริหารจัดการความเสี่ยงแบบธรรมาภิบาล** (Risk Governance) หมายถึง ระบบควบคุม และจัดการความเสี่ยง รวมถึงการตรวจสอบและประเมินผลจากหน่วยงานภายในและหน่วยงานภายนอกองค์กรที่มีประสิทธิภาพ โดยนำผลของการประเมินดังกล่าวเสนอให้ผู้มีอำนาจตัดสินใจต่อไป

**การบริหารจัดการภัยพิบัติ/สาธารณภัย** (Disaster Management: DM) หมายถึง การใช้กลไก กระบวนการและองค์ประกอบในการดำเนินงาน เพื่อจุดมุ่งหมาย ในประสิทธิผลและประสิทธิภาพของปฏิบัติการด้านภัยพิบัติ เช่น การป้องกัน การลด ผลกระทบ การเตรียมพร้อม การเผชิญเหตุ การช่วยเหลือบรรเทาทุกข์ ตลอดจนการบูรณะซ่อมแซมและพัฒนา

**การบรรเทาทุกข์** (Relief) หมายถึง การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นในทันทีที่เกิดสาธารณภัยเพื่อรักษาชีวิตและตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานให้ผู้ประสบภัยสามารถดำรงชีพอยู่ได้

**การบัญชาการ** (Command) หมายถึง การทำหน้าที่อำนวยการ สั่งการหรือการควบคุมโดยอาศัยอำนาจที่กำหนดไว้อย่างชัดเจนในกฎหมาย กฎระเบียบหรืออำนาจหน้าที่ที่ได้รับมอบ

**การบัญชาการร่วม** (Unified Command) หมายถึง การประยุกต์ใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์เมื่อมีหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายในการจัดการเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นมากกว่าหนึ่งหน่วยงาน หรือเมื่อเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นขยายตัวข้ามขอบเขตอำนาจหน้าที่ทางการเมือง หน่วยงานต่างๆ จะทำงานร่วมกันผ่านตัวแทนของแต่ละหน่วยงานที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นสมาชิกในหน่วยบัญชาการร่วม มีหน้าที่หลักในการกำหนดวัตถุประสงค์และกลยุทธ์ร่วม และจัดทำแผนเผชิญเหตุที่จะใช้ร่วมกันเพียงแผนเดียว

**การบัญชาการเหตุการณ์** (Incident Command) หมายถึง หน่วยบัญชาการที่ทำหน้าที่รับผิดชอบ การจัดการเหตุการณ์ฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในภาพรวม และประกอบด้วยผู้บัญชาการเหตุการณ์ และเจ้าหน้าที่สนับสนุนที่ได้รับการมอบหมาย

**การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ** (Damage and Needs Assessment : DANA) หมายถึง การประเมินผลกระทบจากสาธารณภัยเพื่อวิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการเผชิญสถานการณ์ฉุกเฉินด้วยตนเอง รวมทั้งความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมจากหน่วยงานภายนอก เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล ด้านสุขภาวะ ที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ

**การประเมินความเสียหายและความสูญเสีย** (Damage and Loss Assessment : DALA) หมายถึงการวิเคราะห์ผลกระทบจากสาธารณภัย เป็นการประมาณการเชิงปริมาณว่าเกิดผลกระทบอะไรขึ้นจากเหตุการณ์สาธารณภัย โดยอาศัยการเก็บข้อมูลทุติยภูมิจากพื้นที่ประสบภัย ข้อมูลจากการประเมินจะนำไปใช้ในการประมาณการซ่อมสร้างสิ่งก่อสร้างที่เสียหายไป และเพื่อใช้ในการวางแผนเพื่อการฟื้นฟูจากความสูญเสีย

**การประเมินความเสี่ยง** (Risk Assessment) หมายถึง กระบวนการกำหนดลักษณะ ขนาดหรือขอบเขตของความเสี่ยงโดยการวิเคราะห์ภัยที่เกิดขึ้น รวมทั้งประเมินสภาวะการเปิดรับต่อความเสี่ยง ความเปราะบาง ในการรับมือของชุมชนที่อาจเป็นอันตรายและคาดการณ์ผลกระทบต่อชีวิต ทรัพย์สินการดำรงชีวิตและสิ่งแวดล้อม เป็นการวิเคราะห์ความน่าจะเป็นในการเกิดผลกระทบจากภัยในพื้นที่หนึ่งๆ มีประโยชน์ในการวางแผนเพื่อการจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

**การประสานงาน ณ จุดเดียว** (National Single Window : NSW) หมายถึง การเชื่อมโยงข้อมูล ทางอิเล็กทรอนิกส์แบบไร้เอกสาร ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกระบวนการ นำเข้า ส่งออกสินค้า เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบใบอนุญาต และใบรับรองต่างๆ ทางอิเล็กทรอนิกส์ก่อนการตรวจปล่อยสินค้า ระบบนี้จะทำหน้าที่ประสานกิจกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ แบบครบวงจร ผู้ประกอบการสามารถรับส่งข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์กับองค์กรที่เกี่ยวข้องได้อัตโนมัติ ตลอด 24 ชั่วโมง โดยไม่ต้องเดินทางไปติดต่อกับหน่วยงานต่างๆ ด้วยตัวเอง

**การปรับตัว** (Adaptation)หมายถึง การปรับตัวในระบบธรรมชาติหรือระบบมนุษย์เพื่อตอบสนองต่อสิ่งเร้าทางภูมิอากาศหรือผลกระทบที่เกิดขึ้นจากสาธารณภัย ซึ่งจะช่วยลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น หรือช่วยสร้างโอกาสจากสภาวะวิกฤตได้

**การป้องกัน** (Prevention) หมายถึง มาตรการหรือแนวทางต่างๆ เพื่อช่วยขจัดผลกระทบเชิงลบ จากเหตุการณ์สาธารณภัยที่อาจเกิดกับบุคคลหรือทรัพย์สินให้หมดไปอย่างสิ้นเชิง ครอบคลุมถึงมาตรการ เชิงโครงสร้างและมาตรการที่ไม่ใช่เชิงโครงสร้าง

**การป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน** (Civil Defense) หมายถึง การป้องกันพลเรือนให้ปลอดภัยจากการโจมตีทางทหาร แต่ปัจจุบันครอบคลุมถึงการช่วยให้พลเรือนปลอดภัยจากการคุกคามทางสาธารณภัย ด้วย หน้าที่ของกองกำลังป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (civil defense force) จากเดิมที่มีแต่การฝึกการทหาร จึงหมายรวมถึงการดูแลให้ประชาชนปลอดภัยจากสาธารณภัยและการปฏิบัติการช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุสาธารณภัย เช่น การช่วยเหลือเคลื่อนย้ายในช่วงอพยพ การช่วยกระจายถุงยังชีพ การอำนวยความสะดวกในการขนส่งอุปกรณ์และเครื่องมือเครื่องใช้ การช่วยซ่อมแซม ก่อสร้างบ้านเรือนที่เสียหายจากภัยธรรมชาติ

**การเผชิญเหตุ** (Response) หมายถึง มาตรการหรือการปฏิบัติการต่าง ๆ ที่ควรเกิดขึ้นอย่างรวดเร็วและทันท่วงทีเพื่อรักษาชีวิตและให้ความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์ขั้นพื้นฐานแก่ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากเหตุการณ์สาธารณภัย เช่น การกู้ชีพกู้ภัย การปฐมพยาบาล การแจกถุงยังชีพและสิ่งของบรรเทาทุกข์การบัญชาการในเหตุการณ์ฉุกเฉิน การประสานงานเพื่อลำเลียงผู้ป่วย การบริหารจัดการศูนย์อพยพ

**การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย** (Exercise) หมายถึง การจำลองสถานการณ์เพื่อฝึกฝนทักษะหรือซักซ้อมกระบวนการการดำเนินงานที่ได้วางแผนไว้ เป็นแบบฝึกหัดเพื่อให้ผู้ที่มีบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบในการรับมือสถานการณ์ฉุกเฉินได้ฝึกซ้อมขั้นตอนปฏิบัติที่จำเป็น ทำให้มีทักษะสามารถใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ต่างๆ ได้อย่างถูกต้อง ซึ่งช่วยให้พร้อมปฏิบัติงานได้จริงหากเกิดสาธารณภัยขึ้น

**การฟื้นฟู** (Recovery) หมายถึง การปรับสภาพระบบสาธารณูปโภค การดำรงชีพ และสภาวะวิถีความเป็นอยู่ของชุมชนที่ประสบภัยให้กลับสู่สภาวะปกติ หรือพัฒนาให้ดียิ่งขึ้นกว่าเก่าตามความเหมาะสม โดยการนำเอาปัจจัยต่างๆ ในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเข้ามาช่วยในการฟื้นฟูด้วย (Build back better) หมายรวมถึง การซ่อมสร้าง (Reconstruction) และการฟื้นสภาพ (Rehabilitation)

**การฟื้นสภาพ , การเยียวยา** (Rehabilitation) หมายถึง การจัดการความเสียหายหรือผลที่เกิดจากสาธารณภัยเพื่อพลิกฟื้นสภาวะการดำรงชีพของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเกิดสาธารณภัยให้กลับคืนสู่สภาพที่เป็นอยู่ก่อนหน้านี้ รวมทั้งการดูแลสภาพจิตใจและจิตสังคม (Psychosocial Support) ของผู้ได้รับผลกระทบ ตลอดจนการกระตุ้นและช่วยเหลือให้เกิดการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงตามความจำเป็น

**การรู้รับ ปรับตัว และฟื้นคืนกลับ** (resilience) หมายถึงความสามารถของระบบ ชุมชน หรือสังคมที่มีความเสี่ยงต่อสาธารณภัย ในการเรียนรู้เกี่ยวกับสภาพความเสี่ยงภัยของตน รวมทั้งรู้จักวางมาตรการและปฏิบัติตัวเพื่อช่วยลดหรือถ่ายโอนความเสี่ยงดังกล่าวเพื่อลดโอกาสในการได้รับผลกระทบจากสาธารณภัย และหากประสบกับสาธารณภัยก็สามารถฟื้นตัวจากผลของภัยได้ด้วยแนวทางและในระยะเวลาที่เหมาะสมหมายรวมถึงความสามารถของชุมชนในการดูแลรักษาโครงสร้างและกลไกพื้นฐานที่จำเป็นให้ปลอดภัยจากสาธารณภัยด้วย

**การลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ** (Disaster Risk Reduction : DRR) หมายถึง แนวคิดและวิธีปฏิบัติ ในการลดโอกาสที่จะได้รับผลกระทบทางลบจากสาธารณภัยผ่านความพยายามอย่างเป็นระบบที่จะวิเคราะห์และบริหารจัดการปัจจัยที่เป็นสาเหตุและผลกระทบของสาธารณภัย เพื่อดำเนินนโยบาย มาตรการ หรือ กิจกรรมต่าง ๆ ในการลดความล่อแหลม ลดปัจจัยที่ทำให้เกิดความเปราะบาง และเพิ่มศักยภาพในการจัดการปัญหา มีเป้าหมายในการลดความเสี่ยงที่มีอยู่ในชุมชนและสังคมในปัจจุบัน และป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

**การลดผลกระทบ** (Mitigation) หมายถึง ปฏิบัติการลดผลกระทบทางลบโดยตรงของภัยที่เป็นอันตรายต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม เนื่องจากผลกระทบทางลบของภัยโดยมากไม่สามารถขจัดให้หมดไปอย่างสิ้นเชิง แต่ขนาดและความรุนแรงของความเสียหายสามารถลดทอนลงได้จากการดำเนินนโยบายและกิจกรรมต่าง ๆ

**การวิเคราะห์ความเสี่ยง, การประเมินความเสี่ยง** (Risk Assessment) หมายถึง กระบวนการกำหนดลักษณะ ขนาด หรือขอบเขตของความเสี่ยงโดยการวิเคราะห์ภัยที่เกิดขึ้นและประเมินสภาวะการเปิดรับต่อความเสี่ยง (exposure) ความเปราะบาง (vulnerability) และศักยภาพ (capacity)

ในการรับมือของชุมชนที่อาจเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน การดำรงชีวิตและสิ่งแวดล้อม เป็นการวิเคราะห์ความน่าจะเป็นในการเกิดผลกระทบจากภัยในพื้นที่หนึ่ง ๆ มีประโยชน์ในการวางแผนเพื่อจัดการความเสี่ยงอย่างมีระบบ

**การสนับสนุนการจัดการเหตุการณ์** (Incident Management Assistance Team : IMAT) หมายถึง การจัดรูปแบบการบัญชาการเหตุการณ์ ซึ่งประกอบด้วยทีมงานบัญชาการและทีมงานปฏิบัติการและเจ้าหน้าที่ที่เหมาะสมอื่นๆ ภายในโครงสร้างระบบบัญชาการณ์ ที่สามารถจะจัดส่งไปปฏิบัติงานหรือลงมือปฏิบัติงานได้ตามความจำเป็น มีการกำหนดคุณสมบัติและการรับรองอย่างเป็นทางการ

**การสื่อสารความเสี่ยง** (Risk Communication) หมายถึง การติดต่อสื่อสาร เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูล ข่าวสารและความคิดเห็นระหว่างผู้ประเมินความเสี่ยง (risk assessor) ผู้จัดการความเสี่ยง (risk manager) ผู้บริโภค ภาคอุตสาหกรรม สถาบันการศึกษาและกลุ่มหรือองค์กรอื่นที่เกี่ยวข้องและสนใจ (stake holder) เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลที่ถูกต้องและแม่นยำ  อาจกล่าวได้ว่าการสื่อสารความเสี่ยงนั้นมีอยู่ในทุกกระบวนการของการวิเคราะห์ความเสี่ยง

**การอพยพ** (Evacuation) หมายถึง การเคลื่อนย้าย การกระจาย และการนำพลเรือนออกจากพื้นที่อันตราย หรือพื้นที่ที่อาจเป็นอันตรายอย่างเป็นระบบตามขั้นตอนและมีการกำกับดูแล รวมถึงการรับรอง และการดูแลบุคคลเหล่านี้ในสถานที่ปลอดภัยด้วย

**ขั้นตอนมาตรฐานการปฏิบัติงาน** (Standard Operating Procedure : SOP) หมายถึง วิธีการที่ได้กำหนดหรือจัดทำขึ้นเพื่อให้ผู้มีหน้าที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามอย่างเป็นกิจวัตรในการทำงานอย่างใดอย่างหนึ่ง

**ข่าวสาร** (Intelligence) หมายถึง ข่าวสารที่เกี่ยวกับเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นเป็นองค์ประกอบที่สำคัญของการบัญชาการเหตุการณ์ เป็นภารกิจของส่วนแผนงานซึ่งมุ่งเน้นไปที่ข่าวสารในเหตุฉุกเฉิน

**ขีดความสามารถ , ศักยภาพ** (Capacity) หมายถึง ความสามารถที่จะกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือความสามารถที่อาจจะพัฒนาต่อไปให้เป็นประโยชน์มากขึ้น

**คลังสำรองทรัพยากร** (Stockpiling) หมายถึง วัสดุหรือเสบียงที่สะสมไว้เพื่อใช้ในเวลาฉุกเฉินหรือยามเกิดภัยพิบัติ เช่น อุปกรณ์ปฐมพยาบาล อาหาร น้ำดื่ม ไฟฉาย ถุงนอน เครื่องนุ่งห่ม เครื่องประกอบอาหาร

**ความปกติใหม่ , ฐานวิถีชีวิตใหม่** (New Normal) หมายถึง รูปแบบการดำเนินชีวิตอย่างใหม่ที่แตกต่างจากอดีตอันเนื่องจากมีบางสิ่งมากระทบ จนแบบแผนและแนวทางปฏิบัติที่คนในสังคมคุ้นเคยอย่างเป็นปกติและเคยคาดหมายล่วงหน้าได้ต้องเปลี่ยนแปลงไปสู่วิถีใหม่ภายใต้หลักมาตรฐานใหม่ที่ไม่คุ้นเคย

**ความเปราะบาง** (Vulnerability) หมายถึง ปัจจัยหรือสภาวะใดๆ ที่ทำให้ชุมชนหรือสังคม   
ขาดความสามารถในการปกป้องตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับสาธารณภัย หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากสาธารณภัย ปัจจัยเหล่านี้มีอยู่ในชุมชนหรือสังคมมานานก่อนเกิดสาธารณภัยและอาจเป็นปัจจัยที่ทำให้ผลกระทบของภัยมีความรุนแรงมากขึ้น

**ความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน** (Public-Private Partnership : PPP) หมายถึง การร่วมลงทุนระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในกิจการของรัฐ โดยมักเป็นการให้เอกชนร่วมลงทุนในโครงการพื้นฐาน หรือโครงการให้บริการสาธารณะในระยะยาวที่มุ่งเน้นการให้บริการที่มีประสิทธิภาพคุ้มค่ากับต้นทุนมากกว่าภาครัฐจะดำเนินการเอง เป็นทางเลือกในการพัฒนาประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งให้เอกชนมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การก่อสร้าง การดำเนินการบำรุงรักษา การจัดหาเงินทุน การให้บริการ ซึ่งเอกชนเป็นผู้บริหารจัดการความเสี่ยงของโครงการตามระยะเวลาและรายละเอียดของสัญญาที่กำหนดไว้

**ความล่อแหลม** (Exposure) หมายถึง การที่ผู้คน อาคารบ้านเรือน ทรัพย์สิน ระบบต่างๆ หรือองค์ประกอบใดๆ มีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยและอาจได้รับความเสียหาย

**ความเสี่ยงจากภัยพิบัติ** (Disaster Risk) คือ โอกาสหรือความเป็นไปได้ในการได้รับผลกระทบทางลบจากการเกิดสาธารณภัย โดยผลกระทบสามารถเกิดขึ้นกับชีวิต สุขภาพ การประกอบอาชีพ ทรัพย์สิน และบริการต่างๆ ในระดับบุคคลชุมชน สังคม หรือประเทศ

**ความสูญเสีย** (Loss) หมายถึง ความเปลี่ยนแปลงของการหมุนเวียนสินค้าและบริการ รวมถึงสภาพทางเศรษฐกิจซึ่งเป็นผลจากสาธารณภัย ความเปลี่ยนแปลงนี้เกิดขึ้นตั้งแต่ช่วงระยะเวลาที่เกิดสาธารณภัย   
จวบจนกระทั่งมีการซ่อมแซมหรือสร้างใหม่ของทรัพย์สินที่เสียหาย และมีการฟื้นฟูทางเศรษฐกิจอย่างสมบูรณ์   
ในบางกรณีอาจใช้เวลาหลายปี

**ความเสียหาย** (Damage) หมายถึง ทรัพย์สินทางกายภาพ เช่น อาคารและส่วนประกอบ โครงสร้างพื้นฐาน สินค้าที่เก็บไว้ในคลัง และทรัพยากรธรรมชาติ ที่ถูกทำลายทั้งหมดหรือบางส่วน โดยความเสียหายอาจเกิดขึ้นระหว่างหรือภายหลังจากประสบเหตุการณ์ภัยในทันที ความเสียหายถูกวัดในเชิงกายภาพและคิดคำนวณด้วยมูลค่าทดแทนเป็นตัวเงิน

**ผลกระทบ** (Impact) หมายถึง ผลที่เกิดขึ้นหรืออาจเกิดขึ้นกับประชาชน สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมจากการเกิดเหตุการณ์ใดๆ

**ผู้บัญชาการเหตุการณ์** (Incident Commander) หมายถึง บุคคลที่มีหน้าที่รับผิดชอบการดำเนินกิจกรรมทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น และรับผิดชอบการพัฒนากลยุทธ์ และยุทธวิธี และการสั่งใช้ และการจัดส่งทรัพยากร ผู้บัญชาการเหตุการณ์มีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบโดยรวมต่อการปฏิบัติการตอบโต้เหตุฉุกเฉิน และรับผิดชอบการจัดการการปฏิบัติการตอบโต้เหตุฉุกเฉินในสถานที่เกิดเหตุทั้งหมด

**ผู้อำนวยการ** (Director) หมายถึง ผู้อำนวยการกลาง ผู้อำนวยการจังหวัด ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการท้องถิ่น และผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร

**แผนที่เสี่ยงภัย** (Hazard Map) หมายถึง แผนที่แสดงพื้นที่ซึ่งมีความเสี่ยงต่อการเกิดภัย เช่น อุทกภัย สึนามิ ภูเขาไฟ ระเบิด เป็นผลของการประเมินความเป็นไปได้ ความถี่ของการเกิดภัย ตลอดจนความรุนแรงของภัยนั้นๆ

**แผนเผชิญเหตุ** (Incident Action Plan) หมายถึง แผนซึ่งจัดทำเป็นลายลักษณ์อักษรหรือสั่งด้วยวาจาซึ่งประกอบด้วยวัตถุประสงค์ทั่วไปที่สะท้อนหรือแสดงถึงกลยุทธ์ในภาพรวมสำหรับการจัดการเหตุฉุกเฉิน อาจรวมถึงการกำหนดทรัพยากรที่จะใช้ในการปฏิบัติงาน ภารกิจที่มอบหมาย และข้อมูลข่าวสารสำหรับจัดการเหตุฉุกเฉินระหว่างช่วงระยะเวลาการปฏิบัติการช่วงหนึ่งหรือหลายช่วง

**ภัย** (Hazard) หมายถึง เหตุการณ์ที่เกิดจากธรรมชาติหรือการกระทำของมนุษย์ที่อาจนำมาซึ่งความสูญเสียต่อชีวิต ทรัพย์สิน ตลอดจนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

**ภัยพิบัติ** (Disaster) หมายถึง การหยุดชะงักอย่างรุนแรงของการปฏิบัติหน้าที่ ของชุมชนหรือสังคมอันเป็นผลมาจากการเกิดภัยทางธรรมชาติหรือเกิดจากมนุษย์ ซึ่งส่งผลต่อชีวิต ทรัพย์สิน สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมอย่างกว้างขวางเกินกว่า ความสามารถของชุมชนหรือสังคมที่ได้รับผลกระทบดังกล่าวจะรับมือได้โดยใช้ทรัพยากรที่มีอยู่

**ภาคประชาสังคม** (Civil Society) หมายถึง บุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรอิสระซึ่งไม่แสวงหาผลกำไรที่มีบทบาทในการดำเนินกิจกรรมเพื่อสาธารณะ มีเป้าหมายเพื่อก่อให้เกิดความเปลี่ยนแปลงที่ดีด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

**ยุทธวิธี** (Tactics) หมายถึง การใช้งานและการกำกับดูแลทรัพยากรที่ปฏิบัติการตอบโต้เหตุฉุกเฉินเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนดขึ้นด้วยกลยุทธ์

**ระบบเตือนภัยล่วงหน้า** (Early Warning System) หมายถึง ระบบที่มีศักยภาพในการประมวลผลข้อมูลและแจ้งเตือนตามช่วงระยะเวลา เพื่อให้บุคคล ชุมชน และหน่วยงานที่เสี่ยงต่อภัยมีเวลาเพียงพอในการเตรียมการและรับมือได้อย่างเหมาะสม เพื่อลดโอกาสการเกิดอันตรายและความสูญเสีย

**ระบบบัญชาการเหตุการณ์** (Incident Command System : ICS) หมายถึง แนวทางในการบริหารจัดการเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับภัยทุกประเภทอย่างมีมาตรฐานในพื้นที่เกิดเหตุ ตั้งแต่เหตุฉุกเฉินขนาดเล็กไปจนถึงเหตุฉุกเฉินที่มีความซับซ้อน โดยผู้ปฏิบัติงานในบทบาทหน้าที่ต่าง ๆ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการร่วมกันได้ภายใต้การบัญชาการแบบรวมศูนย์ (unified command) โดยปกติมีการจัดโครงสร้างระบบเพื่อการปฏิบัติงานใน 5 สายงานหลัก คือ ส่วนบัญชาการ (command) ส่วนปฏิบัติการ (operation) ส่วนแผนงาน (planning) ส่วนสนับสนุนกำลังบำรุงหรือโลจิสติกส์(logistics) และส่วนการเงิน/การบริหารจัดการ (finance/administration) ซึ่งมีความยืดหยุ่นในการปรับลดหรือขยายส่วนงานที่อาจจำเป็นหรือไม่จำเป็นต้องใช้งาน ขึ้นอยู่กับลักษณะของเหตุการณ์นั้น ๆ

**ส่วนสนับสนุน** (Logistics Section) หมายถึง ส่วนที่ตอบสนองการส่งกำลังบำรุงที่จำเป็น และตอบสนองการร้องขอรับการสนับสนุนในด้านเทคโนโลยีและการสื่อสาร สวัสดิการและความมั่นคงของมนุษย์ พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และงบประมาณและการบริจาค เพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล โดยให้หน่วยงานที่รับผิดชอบภารกิจในแต่ละด้านร่วมกันจัดทำ ขอบเขต แผนงาน ภารกิจ และโครงสร้างภายในของส่วนฯ

**ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์** (Incident Command Post) หมายถึง สถานที่ที่จัดตั้งขึ้นในพื้นที่เพื่อใช้ในการดำเนินภารกิจหลัก ศูนย์บัญชาการอาจจะตั้งอยู่รวมกันกับฐานที่ตั้งหรือสถานที่อื่นๆ ที่จัดตั้งขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการจัดการเหตุฉุกเฉิน

**ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน** (Emergency Operations Center) หมายถึง สถานที่ที่ใช้ประสานงานด้านข้อมูลข่าวสารและทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน (การปฏิบัติการในสถานที่เกิดเหตุ) ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินอาจเป็นสถานที่ชั่วคราวหรืออาจเป็นสถานที่ศูนย์กลางหรือสถานที่มั่นคงถาวรกว่าหรืออาจจัดตั้งในองค์กรในระดับสูงกว่า หรืออาจจัดตามภารกิจหลักแต่ละด้าน หรือจัดตามขอบเขตอำนาจหน้าที่และพื้นที่รับผิดชอบ

**ศูนย์ประสานข้อมูลร่วม** (Join Information Center : JIC) หมายถึง สถานที่ที่จัดตั้งขึ้นเพื่อทำหน้าที่ประสานข้อมูลข่าวสารสาธารณะที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมการจัดการเหตุฉุกเฉิน ศูนย์ประสานข้อมูลร่วมเป็นจุดกลางของการติดต่อสำหรับสื่อข่าวทุกประเภท

**ศูนย์พักพิงชั่วคราว** (Temporary shelter) หมายถึง สถานที่เพื่อให้ผู้ประสบภัยใช้อยู่อาศัยเมื่อไม่สามารถเข้าถึงที่อยู่อาศัยตามปกติได้ อาจเป็นสถานที่ที่สร้างจากวัสดุชั่วคราว เช่น เต็นท์ บ้านจากวัสดุสังเคราะห์ ที่พักอาศัยชั่วคราวชนิดอื่นหรือในสถานการณ์ใดสถานการณ์หนึ่ง อาจเป็นส่วนหนึ่งของนโยบาย หรือเป็นเอกสารที่จัดทำต่างหาก โดยมีรายละเอียดด้านบุคลากร สถานที่ ระยะเวลา และแนวทางในการปฏิบัติอย่างชัดเจน

**หน่วยงานสนับสนุน** (Supporting Agency) หมายถึง หน่วยงานที่ให้การสนับสนุน และ/หรือให้ความช่วยเหลือด้านทรัพยากรแก่หน่วยงานอื่นๆ

**องค์กรปฏิบัติการจัดการในภาวะฉุกเฉิน** (Emergency Operation Centre : EOC) หมายถึง สถานที่ที่มีเครื่องมืออุปกรณ์พร้อม เป็นศูนย์กลางเพื่ออำนวยการและประสานการปฏิบัติหน้าที่ในห้วงเวลา ของการเผชิญเหตุการณ์ภัยพิบัติ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นศูนย์สั่งการ ให้แนวนโยบายปฏิบัติการ และอำนวยความสะดวกด้านการประสานงานสำหรับผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ เพื่อให้การเผชิญเหตุการณ์ฉุกเฉินมีประสิทธิภาพ

**เอกภาพในการบัญชาการ** (Unity of Command) หมายถึง หลักการของระบบการบัญชาการเหตุการณ์ที่กำหนดให้แต่ละบุคคลที่ทำหน้าที่ตอบโต้เหตุฉุกเฉินจะได้รับการมอบหมายให้อยู่ภายใต้ผู้ควบคุมดูแลเพียงหนึ่งคนเท่านั้น

**ภาคผนวก ง บัญชีรายชื่อบุคลากรหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ ภาคเอกชน**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับ** | **ชื่อหน่วยงาน** | **วิทยุสื่อสาร** | | **หมายเลขโทรศัพท์** | | |
| **นามเรียกขาน** | **ความถี่** | **โทรศัพท์** | | **โทรสาร** |
| 1. | ผู้ว่าราชการจังหวัด นายวันชัย คงเกษม |  |  | 0-4351-4001 | | 0-4351-1706 |
| 2. | รองผู้ว่าราชการจังหวัด |  |  | 0-4351-4611 | | 043-511352 |
| 3. | รองผู้ว่าราชการจังหวัด |  |  | 0-4351-1351 | | 0-4351-4610 |
| 4. | หัวหน้าสำนักงานจังหวัด |  |  | 0-4351-5353 | | 0-4351-1353 |
| 5. | ปลัดจังหวัด |  |  | 0-4351-1242 | | 0-4351-1711 |
| 6. | พัฒนาการจังหวัด |  |  | 043-511260 | | 043-511260 |
| 7. | โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด |  |  | 043-624155 | | 043-624155 |
| 8. | ที่ดินจังหวัด |  |  | 043-518402 | | 043-515389 |
| 9. | หน.สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย |  |  | 043-513097 | | 043-513097 |
| 10. | ท้องถิ่นจังหวัด |  |  | 043-516063 | | 043-516063 |
| 11. | ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค |  |  | 043-511751 | | 043-514452 |
| 12. | ผู้จัดการประปาส่วนภูมิภาค |  |  | 043-511513 ต่อ 101 | | 043-511513 ต่อ 101 |
| 13. | นายอำเภอเมืองร้อยเอ็ด |  |  | 0-4351-5461 | | 0-4351-5461 |
| 14. | นายอำเภอสุวรรณภูมิ |  |  | 0-4358-1223 | | 0-4358-1223 |
| 15. | นายอำเภอโพนทอง |  |  | 0-4357-1223 | | 0-4357-1223 |
| 16. | นายอำเภอเกษตรวิสัย |  |  | 0-4358-9166 | |  |
| 17 | นายอำเภอเสลภูมิ |  |  | 0-4355-1388 | | 0-4355-1388 |
| 18 | นายอำเภออาจสามารถ |  |  | 0-4359-9080 | | 043-599080 |
| 19 | นายอำเภอโพธิ์ชัย |  |  | 043-567077 | | 043-567077 |
| 20. | นายอำเภอพนมไพร |  |  | 0-4359-1223 | | 0-4359-1223 |
| 21. | นายอำเภอจังหาร |  |  | 043-507115 | | 043-507115 |
| 22. | นายอำเภอเมืองสรวง |  |  | 043-597071 ต่อ 2 | | 043-597071 ต่อ 2 |
| 23. | นายอำเภอจตุรพักตรพิมาน |  |  | 043-561080 | | 043-561080 |
| 24. | นายอำเภอธวัชบุรี |  |  | 043-569070 | | 043-569070 |
|  |
| **ลำดับ** | **ชื่อหน่วยงาน** | **วิทยุสื่อสาร** | | **หมายเลขโทรศัพท์** | | | **ชื่อหน่วยงาน** | **วิทยุสื่อสาร** | **หมายเลขโทรศัพท์** |
| **นามเรียกขาน** | **ความถี่** | **โทรศัพท์** | | **โทรสาร** |
|  | นายอำเภอปทุมรัตต์ |  |  | 0-4358-7114 | | 0-4358-7114 |
|  | นายอำเภอโพนทราย |  |  | 043-595077 | | 043-595077 |
|  | นายอำเภอหนองพอก |  |  | 043-579071 | | 043-579071 |
|  | นายอำเภอศรีสมเด็จ |  |  | 0-4350-8120 | | 0-4350-8120 |
|  | นายอำเภอเมยวดี |  |  | 043-577081 | | 043-577081 |
|  | นายอำเภอหนองฮี |  |  | 0-4350-6114 | | 0-4350-6114 |
|  | นายอำเภอเชียงขวัญ |  |  | 043-509125 | | 043-509125 |
|  | นายอำเภอทุ่งเขาหลวง |  |  | 043-557006 | | 043-557006 |
|  | ประชาสัมพันธ์จังหวัด |  |  | 043-516506 | | 0-4351-6506 |
|  | พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด |  |  | 043-511993 | | 043-511993 |
|  | เกษตรและสหกรณ์จังหวัด |  |  | 043-527863-4 | | 0-4351-5863 |
|  | เกษตรจังหวัด |  |  | 043-569004 | | 043-569004 |
|  | ปศุสัตว์จังหวัด |  |  | 0-4351-1707 | | 0-4351-1707 |
|  | สหกรณ์จังหวัด |  |  | 043-511036 | | 043-514447 |
|  | ปฏิรูปที่ดินจังหวัด |  |  | 0-4351-5388 | | 043-511338 |
|  | ประมงจังหวัด |  |  | 043-513034 | | 043-513034 |
|  | ขนส่งจังหวัดร้อยเอ็ด |  |  | 043-624151 | | 043-624-151 |
|  | ผู้อำนวยการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |  |  | 043-511561 | | 043-511561 |
|  | พาณิชย์จังหวัด |  |  | 043-511735 | | 043-513735 |
|  | ยุติธรรมจังหวัด |  |  | 043-513233 | | 043-513233 |
|  | แรงงานจังหวัด |  |  | 043-516605-6 | | 043-516605-6 |
|  | ประกันสังคมจังหวัด |  |  | 0-4351-5452 ต่อ 509 | | 0-4351-5452 ต่อ 510 |
|  | นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด |  |  | 043-511205 | | 043-511205 |
|  | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลร้อยเอ็ด |  |  | 043-511503 | | 043-511503 |
|  | อุตสาหกรรมจังหวัด |  |  | 043-513337 | | 043-513337 ต่อ 105 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับ** | **ชื่อหน่วยงาน** | **วิทยุสื่อสาร** | | **หมายเลขโทรศัพท์** | |
| **นามเรียกขาน** | **ความถี่** | **โทรศัพท์** | **โทรสาร** |
|  | ผู้บัญชาการกองพลทหารราบที่ 6 |  |  | 043-563065 | 043-563058-9 |
|  | ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๒๗ |  |  | 0-4351-1811 | 0-4351-1151 |
|  | ผู้บังคับกองพัน ร.16 พัน 1 ร้อยเอ็ด |  |  | 0-4351-1300 | 0-4351-1300 |
|  | สรรพากรพื้นที่ร้อยเอ็ด |  |  | 043-511486 ต่อ 111 | 0-4351-3487 |
|  | สรรพสามิตพื้นที่ร้อยเอ็ด |  |  | 043-511330 | 043-511330 |
|  | ธนารักษ์พื้นที่ร้อยเอ็ด |  |  | 043-511637 | 043-511637 |
|  | ผู้อำนวยการโครงการชลประทานร้อยเอ็ด |  |  | 043-515958 | 043-515985 |
|  | ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกลาง |  |  | 043-611186 ต่อ 11 | 043-611186 |
|  | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลจุรีเวช |  |  | 043518019 | 043512666 |
|  | ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารโรงพยาบาลร้อยเอ็ดธนบุรี |  |  | 0435271919 | 043527208 |
|  | ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยฯจังหวัด |  |  | 043511769 | 043511769 |
|  | ผอ.สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทยฯ |  |  | 043563066 | 043563066 |

แบบประเมินความเสียหายและความต้องการระยะที่ 1  
(Multi Cluster Initial and Rapid Assessment - MIRA)

**ภาคผนวก จ**

**พื้นที่ไหนเคยประกาศเขตฯ ประกาศพื้นที่ฯ ภัยพิบัติ และมีการจ่ายชดเชย ให้ทำภาคผนวกนี้ด้วย**

**1. สถานที่ทำการประเมิน**

|  |  |
| --- | --- |
| สถานที่ | หม่ที่ |
| ซื่อหมู่บ้าน/ชุมซน | ตำบล |
| อำเภอ | จังหวัด |
| พิกัด (GPS) I AT | I ONG |

**2. ทีมประเมินอย่างรวดเร็ว (DANA Team)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ซื่อ-นามสกล | หน่วยงาน | ตำแหน่ง | โทรศัพท์ | E-mail/ID LINE |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**3. ข้อมูลภัยพิบัติ**

คำชี้แจง กรุณาใส่เครื่องหมาย ^ในช่องว่างที่เตรียมไวให้และ/ หรือเขียน,ข้อความ ตามความเป็นจริง

3.1 ประเภทและลักษณะของภัย

|  |  |
| --- | --- |
| **ประเภทของภัย** | **ลักษณะของภัย** |
| ตัวอย่าง อุทกภัย | ( ) นํ้าท่วมฉับพลัน ( ) นํ้าท่วมขัง ( ) น้ำล้นตลิ่ง  ( ) นํ้าไหลหลาก ( ) นํ้าทะเลหนุน ( ) น้ำป่าไหลหลาก  ( ) วาตภัย ( ) อื่นๆ ระบ |
| **ชื่อภัย …………………….** |  |

ข้อมูลเพิ่มเติมลักษณะของภัย

3.2 ระยะเวลาการเกิดภัยพิบัติ

( ) ณ วันที่ทำการประเมิน **ภัยพิบัติได้สิ้นสุดลงแล้ว**

ภัยพิบัติ เกิดขึ้นวันที่ เดือน พ.ศ. เวลาประมาณ น.

สิ้นสุดวันที่ เดือน พ.ศ. เวลาประมาณ น.

3.3 สถานที่เกิดภัยพิบัติ

หมู่บ้าน/ชุมซน หมู่ที่

ตำบล อำเภอ

จังหวัด

พิกัด (GPS) ละติจูด (LAT) ลองจิจูด(LONG).

3.4 ระดับการจัดการสาธารณภัย

( ) สาธารณภัยขนาดเล็ก โดยมีผู้อำนวยการอำเภอ และ/หรือ ผู้อำนวยการท้องถิ่น ควบคุม

และสั่งการ

( ) สาธารณภัยขนาดกลาง โดยมี ผู้อำนวยการจังหวัด ควบคุม สั่งการและ บัญชาการ

( ) สาธารณภัยขนาดใหญ่ โดยมีผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ควบคุม

สั่งการและ บัญชาการ

( ) สาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง โดยมีนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีซึ่งนายกรัฐมนตรี

มอบหมาย ควบคุม สั่งการและบัญชาการ

3.5 การเดินทางเข้าพื้นที่ที่ประสบภัย

( ) เดินเท้า

( ) รถจักรยานยนต์

( ) รถยนต์ ( ) 4 ล้อ ( ) ขับเคลื่อนสี่ล้อ ( ) 6 ล้อ ( ) 10 ล้อ

( ) รถแทรกเตอร์ / รถที่ใช้ในการเกษตร ( ) รถไฟ

( ) เรือ ระบุประเภท

( ) อากาศยาน ระบุประเภท

( ) อื่นๆ ระบุ

**4. ข้อมูลประชากรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ**

4.1 ประชาชนในพื้นที่

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ประชาชน** | จำนวน (คน) | | | จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน) |
| รวม | ชาย | หญิง |
| ประชาชนในพื้นที่ |  |  |  |  |
| ประชาชนที่ได้รับผลกระทบ |  |  |  |  |
| ประชาชนที่ต้องอพยพ |  |  |  |  |
| ประชาชนที่เสียชีวิต |  |  |  |  |
| ประชาชนที่บาดเจ็บ  ช่วยเหลือตนเองได้  ช่วยเหลือตนเองไม่ได้ |  |  |  |
| ประชาชนที่สูญหาย |  |  |  |

4.2 ประชากรแฝง

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ประชากรแฝง** | **จำนวน (คน)** | | | **จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)** |
| **รวม** | **ชาย** | **หญิง** |
| ประชากรแฝงแฝงในพื้นที่ |  |  |  |  |
| ประชากรแฝงแฝงได้รับผลกระทบ |  |  |  |  |
| ประชากรแฝงแฝงที่ต้องอพยพ |  |  |  |  |
| ประชากรแฝงแฝงที่เสียชีวิต |  |  |  |  |
| ประชากรแฝงแฝงที่บาดเจ็บ  ช่วยเหลือตนเองได้  ช่วยเหลือตนเองไม่ได้ |  |  |  |
| ประชากรแฝงแฝงที่สูญหาย |  |  |  |

4.3 ประชากรกลุ่มเสี่ยง/เปราะบาง

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ประชากรกลุ่มเสี่ยง/เปราะบาง** | **จำนวน (คน)** | | |
| **รวม** | **ชาย** | **หญิง** |
| ผู้สูงอายุ |  |  |  |
| ผู้เยาว์ที่ไม่มีผู้ดูแล |  |  |  |
| คนพิการ |  |  |  |
| ผู้ป่วยเรื้อรัง |  |  |  |
| ผู้ป่วยติดเตียง |  |  |  |
| ผู้ป่วยจิตเวช |  |  |  |
| สตรีตั้งครรภ์ |  |  |  |
| อื่นๆ ระบุ |  |  |  |
| รวม (คน) |  |  |  |

4.4 อาชีพหลักของประชาชน (เรียงลำดับ 1 ถึง 3 อาชีพหลัก)

( ) เกษตรกรรม

( ) ปศุสัตว์

( ) ประมง

( ) แรงงานในภาคเกษตรกรรม (รวมทั้งปศุสัตว์ ประมง)

( ) แรงงานนอกภาคเกษตรกรรม (แรงงานในภาคอุตสาหกรรม การค้าและบริการ)

( ) ข้าราชการ รัฐวิสาหกิจ เจ้าหน้าที่ของรัฐ

( ) พนักงานบริษัท

( ) เจ้าของกิจการ ผู้ประกอบการ

( ) แม่บ้าน

( ) ว่างงาน

( ) อื่นๆ ระบุ

**5. พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ**

5.1 ทรัพย์สินที่ได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติ

5.1.1 บ้านเรือนที่เสียหาย

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ( ) เสียหายบางส่วน สามารถอยู่ได้ | | จำนวน | หลัง |
|  | ( ) เสียหายบางส่วน ไม่สามารถอยู่ได้ | | จำนวน | หลัง |
|  | ( ) เสียหายทั้งหมด |  | จำนวน | หลัง |

5.1.2 อาคารและสถานที่

อาคารพาณิชย์ ( ) เสียหายบางส่วน สามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายบางส่วน ไม่สามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายทั้งหมด จำนวน หลัง

โรงงาน ( ) เสียหายบางส่วน จำนวน หลัง

( ) เสียหายทั้งหมด จำนวน หลัง

โรงแรม ( ) เสียหายบางส่วน สามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายบางส่วน ไม่สามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายทั้งหมด จำนวน หลัง

ตลาด ( ) เสียหายบางส่วน จำนวน หลัง

( ) เสียหายทั้งหมด จำนวน หลัง

5.1.3 ทรัพย์สินในการประกอบอาชีพ

( ) ยานยนต์ จำนวน คัน

( ) เรือประมง จำนวน ลำ

( ) ปศุสัตว์ จำนวน ตัว

( ) สัตว์ปีก จำนวน ตัว

( ) พื้นที่การเกษตร

( ) พืชไร่ จำนวน ไร่

( ) พืชสวน จำนวน ไร่

( ) นาข้าว จำนวน ไร่

( ) บ่อปลา/กุ้ง/สัตว์นํ้า จำนวน บ่อ

( ) เครื่องมือประกอบอาชีพ จำนวน อัน

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน

5.2 สาธารณประโยชน์ที่ได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติ

( ) ถนน จำนวน สาย

( ) สะพาน/คอสะพาน จำนวน แห่ง

( ) ทำนบกั้นนํ้า จำนวน แห่ง

( ) ฝาย จำนวน แห่ง

( ) เหมือง จำนวน แห่ง

( ) ศาสนสถาน จำนวน แห่ง

( ) สถาบันการศึกษา จำนวน แห่ง

( ) สถานพยาบาล จำนวน แห่ง

( ) สถานที่ราชการ ระบุ จำนวน แห่ง

( ) ศาลาประชาคม /ศาลาอเนกประสงค์ จำนวน แห่ง

( ) บ่อน้ำ / อ่างเก็บน้ำ จำนวน แห่ง

( ) ท่อระบายน้ำ จำนวน แห่ง

( ) โบราณสถาน จำนวน แห่ง

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน แห่ง

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6. ความต้องการความช่วยเหลือรายการความจำเป็นที่ไม่ใช่อาหาร (NFIs)** | **ตามมาตรฐาน Sphere NFI** | | |
| **รายการ** | | **จำนวน** |
| 1. นํ้าดื่ม (ครัวเรือนละ 20 - 40 ลิตร) | |  |
| 2. อุปกรณ์และวัสดุเพื่อการประกอบอาหารที่เหมาะสม | |  |
| 3. วัสดุเพื่อสุขอนามัยชองผู้หญิง (เซ่น ผ้าอนามัย) | |  |
| 4. เครื่องใช้ประจำวัน (เช่น สบู่ ผงซักฟอก แชมพูสระผม ยาสีฟัน) | |  |
| 5. เครื่องนอน (เซ่น หมอน ผ้าผืน เสื่อ ผ้าห่ม) | |  |
| 6. เสื้อผ้า คนละ 2 ชุด | |  |
| 7. ยาสามัญประจำบ้าน | |  |
| 8. เครื่องผลิตนํ้าดื่ม | |  |
| 9. การจัดการพื้นที่อพยพสัตว์เลี้ยง | |  |
| 10. การจัดการชองเสียและขยะ | |  |

**7. นํ้าและสุขาภิบาล**

7.1 ประเภทแหล่งนํ้าที่สามารถเข้าถึงได้ ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) ซื้อน้ำ ( ) ประปาส่วนภูมิภาค ( ) ประปาชุมซน

( ) บ่อน้ำบาดาล/น้ำใต้ดิน ( ) อื่นๆ ระบุ

7.2 ประเภทห้องสุขาที่ต้องการ ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) สุขาสำเร็จรูป ( ) สุขาเคลื่อนที่

( ) สุขาประจำที่/สุขาที่สร้างขึ้นใหม่ในชุมซน

( ) อื่นๆ ระบุ

**8. สุขภาพ**

8.1 การบริการสาธารณสุฃที่ยังเปิด่ให้บริการได้ ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) โรงพยาบาลรัฐ ( ) โรงพยาบาลเอกซน ( ) คลินิก/สถานพยาบาล

( ) รพ.สต. ( ) ร้านขายยา ( ) อื่นๆ ระบุ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8.2 จำนวนบุคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติหน้าที่ ในช่วงเกิดภัยพิบัติ | |  |
| ( ) แพทย์ | จำนวน | คน |
| ( ) ทันตแพทย์ | จำนวน | คน |
| ( )จิตแพทย์ | จำนวน | คน |
| ( )เภสัชกร | จำนวน | คน |
| ( ) พยาบาล | จำนวน | คน |
| ( ) เจ้าหน้าที่สาธารณสุข | จำนวน | คน |
| ( ) อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) | จำนวน | คน |
| ( ) อื่นๆ ระบ | จำนวน | คน |

8.3 ปัญหาสุขภาพ ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) โรคอุจจาระร่วง ( ) โรคหวัดและทางเดินหายใจ ( ) สุขภาพจิต

( ) การบาดเจ็บจากการเกิดภัยพิบัติ ( ) เจ็บป่วยเรื้อรัง ( ) โรคน้ำกัดเท้า

( ) อื่นๆ ระบุ

**9. อาหาร**

9.1 อาหารหลัก ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) ข้าวสาร / อาหารกึ่งสำเร็จรูป ( ) อาหารกระป๋อง

( )ไข่ ( ) อาหารปรุงสด

( ) อาหารฮาลาล

( ) อื่นๆ ระบุ

9.2 แหล่งอาหาร ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) ตลาดท้องถิ่น ( ) ร้านขายอาหาร

( ) เพาะปลูก / เลี้ยงสัตว์ ( ) ครัวกลาง

( ) ได้รับแจกอาหาร ( ) หาอาหารเอง เซ่น จับปลา ( ) อื่นๆ ระบุ

**10. ศูนย์พักพิง (Shelter)**

10.1ลักษณะการอพยพ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( ) ประซาซนที่ไม่ยอมอพยพ | จำนวน | คน |
| ( ) ประซาซนอพยพไปที่ศูนย์พักพิง | จำนวน | คน |
| ( ) ประซาซนอพยพไปอยู่ที่อื่นที่ไม่ใช่ศูนย์พักพิง | จำนวน | คน |

10.2 เหตุผลในการอพยพ

( ) ไม่ปลอดภัยหลังเกิดภัยพิบัติ

( ) บ้านเสียหายไม่สามารถอยู่อาศัยได้

( ) การคมนาคมถูกตัดขาดไม่สามารถเข้าขุมซนได้

( ) ระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ ได้รับความเสียหายไม่สามารถใข้ได้

( ) เกิดโรคระบาด

( ) อื่นๆ ระบุ

10.3 จำนวนศูนย์พักพิง จำนวน แห่ง

**11. การศึกษา**

11.2 สถาบันการศึกษาที่ได้รับผลกระทบ

จำนวนสถาบันการศึกษาที่ได้รับผลกระทบ จำนวน แห่ง

จำนวนสถาบันการศึกษาที่ได้รับผลกระทบ แต่เปิดการเรียนการสอนได้ จำนวน แห่ง

จำนวนสถาบันการศึกษาที่ได้รับผลกระทบ แต่เปิดการเรียนการสอนไม่ได้ จำนวน แห่ง

11.2 ผลกระทบต่อสถานศึกษา และผู้ที่เกี่ยวข้อง

( ) ไม่มีผู้สอน ( ) ถูกใช้เพื่อเป็นศูนย์พักพิง

( ) นักเรียนไม่ปลอดภัยที่จะเข้าไปเรียน ( ) วัสดุและอุปกรณ์ขำรุด/ได้รับความเสียหาย

( ) ผู้ปกครองยังต้องการให้เด็กอยู่กับครอบครัว ( ) ระบบการคมนาคมขนส่งถูกตัดขาด

( ) อื่นๆ ระบุ

**12. การคุ้มครอง**

12.1จำนวนเด็กในพื้นที่ประสบภัย (อายุตํ่ากว่า 18ปี)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จำนวนเด็กในพื้นที่ทั้งหมด | จำนวน | คน | หญิง | คน | ชาย | คน |
| เด็กที่พ่อแม่/ผู้ปกครองเสียชีวิต | จำนวน | คน | หญิง | คน | ชาย | คน |
| เด็กพลัดหลง | จำนวน | คน | หญิง | คน | ชาย | คน |
| อื่นๆ โปรดระบุ |  |  |  |  |  |  |

12.2 ภัยคุกคามที่มีโอกาสเกิดขึ้นต่อเด็ก (อายุตํ่ากว่า 18 ปี) ในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) การค้ามนุษย์ ( ) แรงงานเด็ก ( ) ความรุนแรงกับเด็ก

( ) ยาเสพติด ( ) โรคติดต่อ ( ) การคุกคามทางเพศ

( ) เด็กสูญหาย ( ) อื่นๆ ระบุ

**13. ข้อมูลข่าวสาร**

13.1 แหล่งข้อมลข่าวสาร

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **แหล่งข้อมูลข่าวสาร** | **ก่อนเกิดภัย** | **ระหว่างเกิดภัย / หลังเกิดภัย** |
| โทรทัศน์ |  |  |
| โทรศัพท์มือถือ |  |  |
| วิทยุ |  |  |
| อินเตอร์เน็ต |  |  |
| เสียงตามสาย |  |  |
| หนังสือพิมพ์ |  |  |
| สื่อสิ่งพิมพ์จากหน่วยงานรัฐ |  |  |
| อื่นๆ ระบุ |  |  |

13.3 อุปสรรคในการเข้าถึงแหล่งข้อมูลข่าวสารในช่วงเกิดภัยพิบัติ

( ) ไม่มีไฟฟ้า ( ) ไม่มีสัญญาณโทรศัพท์ / อินเตอร์เน็ต

( ) เส้นทางคมนาคมตัดขาด ( ) อื่นๆ ระบุ

**14. ภาพรวมของความต้องการความช่วยเหลือ**

14.1 การจัดลำดับความต้องการความช่วยเหลือเร่งด่วน

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ร**ายการ** | **ระดับความต้องการ (เร่งด่วน)** | | |
| **มาก** | **ปานกลาง** | **น้อย** |
| ที่พักพิง |  |  |  |
| อาหาร ข้าวสาร อาหารแห้ง |  |  |  |
| นํ้าดื่ม/น้ำใช้ |  |  |  |
| อุปกรณ์ยังชีพ/ถุงยังชีพ |  |  |  |
| เวชภัณฑ์และยารักษาโรค |  |  |  |
| สุขอนามัย การกำจัดสิ่งปฏิกลและขยะมลฝอย |  |  |  |
| การให้บริการด้านการศึกษา |  |  |  |
| สัตว์เลี้ยง (อาหารและการขนย้าย) |  |  |  |
| รายการที่ไม่ใช่อาหาร \*รายละเอียดตามข้อ 6 |  |  |  |
| ระบบไฟฟ้า |  |  |  |
| ระบบประปา |  |  |  |
| ระบบสื่อสาร |  |  |  |
| การคมนาคมขนส่ง |  |  |  |
| การรักษาความปลอดภัยของขุมซน |  |  |  |
| อื่นๆ โปรดระบุ... |  |  |  |

* 1. การช่วยเหลือจากหน่วยงาน ในช่วงเกิดภัยพิบัติ
     1. ด้านโครงสร้างถนน ระบุชื่อหน่วยงาน
     2. ด้านไฟฟ้า ระบุชื่อหน่วยงาน
     3. ด้านประปา ระบุชื่อหน่วยงาน
     4. ด้านการสื่อสาร ระบุชื่อหน่วยงาน
     5. ด้านอาหาร ถุงยังชีพ ระบุชื่อหน่วยงาน
     6. ด้านสิ่งของเครื่องใช้ที่ไม่ใช่อาหาร ระบุชื่อหน่วยงาน
     7. ด้านสุขภาพ ระบุซื่อชื่อหน่วยงาน
     8. ด้านที่พักพิง/ที่อพยพชั่วคราว ระบุชื่อหน่วยงาน
     9. ด้านสุขาภิบาล ระบุชื่อหน่วยงาน
     10. ด้านการศึกษา ระบุชื่อหน่วยงาน
     11. ด้านการคุ้มครอง ระบุชื่อหน่วยงาน
     12. อื่นๆ ระบุชื่อหน่วยงาน

ผู้ประเมิน ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี เวลา

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

**รายละเอียดศูนย์พักพิง**

1. ข้อมูลศูนย์พักพิงผู้ประสบภัย

ชื่อศูนย์พักพิงผู้ประสบภัย

หมู่บ้าน ตำบล .

อำเภอ จังหวัด

พิกัด (GPS) LAT LONG

ผู้ประสานที่พักพิง เบอร์ติดต่อ

หัวหน้าศูนย์พักพิง เบอร์ติดต่อ

1. ประเภท

( )ศาสนสถาน ( )สถาบันการศึกษา ( ) ชุมชน

( ) สนามกีฬา ( ) พื้นที่ทหาร ( ) สถานสงเคราะห์

( ) อื่นๆ ระบุ

1. ขนาดพื้นที่ใช้สอย ตารางเมตร
2. ศักยภาพที่รับผู้ประสบภัยได้ คน จำนวนที่อยู่จริง จำนวน คน

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **รายการ** | **มี (ปริมาณ / ขนาด)** | **ไม่มี** |
| 1. สถานที่นอน |  |  |
| - เครื่องนอน/ฟูก |  |  |
| - มุ้ง |  |  |
| - เสื่อ |  |  |
| - ผ้าห่ม |  |  |
| - เต็นท์ |  |  |
| 2. ห้องสุขา |  |  |
| - หญิง |  |  |
| - ชาย |  |  |
| 3. ห้องอาบน้ำ |  |  |
| - หญิง |  |  |
| - ชาย |  |  |
| 4. โรงครัว |  |  |
| - อุปกรณ์ทำครัว |  |  |
| - จาน/ช้อน/ถ้วย |  |  |
| 5. ฉากกั้น |  |  |
| 6. พื้นที่ส่วนกลาง |  |  |
| 7. จุดพยาบาล |  |  |

1. ระบบการบริหารจัดการภายในศูนย์พักพิงผู้ประสบภัย

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **รายการ** | **มี (ปริมาณ / ขนาด)** | **ไม่มี** |
| 8. จุดลงทะเบียนผู้ประสบภัย |  |  |
| 9. จุดรับบริจาคและคลังเก็บ |  |  |
| 10. จุดดูแลกลุ่มเปราะบาง เซ่น เด็กเล็ก คนพิการ ผู้สูงอายุ สตรีมีครรภ์ |  |  |
| 11. ที่จอดรถ |  |  |
| 12. พื้นที่กิจกรรมทางศาสนา ระบุ |  |  |
| 13. พื้นที่บริการคนพิการ (รีลแชร์) หรือผู้ที่ต้องการบริการพิเศษ |  |  |
| 14. พื้นที่จัดการขยะ |  |  |
| 15. มุมลันทนาการ/มุมให้คำปรึกษา |  |  |
| 16. พื้นที่ซักล้าง |  |  |
| 17. พื้นที่สำหรับสัตว์เลี้ยง |  |  |
| 18. การรักษาความปลอดภัยในศูนย์พักพิงผู้ประสบภัย |  |  |
| 19. อื่นๆ ระบุ |  |  |

หมายเหตุ : มาตรฐานศูนย์ฟักพิง (องค์การสหประซาซาติ)

|  |  |
| --- | --- |
| **รายการ** | **จำนวน/ประชากร** |
| สุขา | 1 : 20 |
| ระยะทางจากสุขาถึงที่พัก | 5-51 เมตร |
| เจ้าหน้าที่หลักดูแล | 1:100 |
| อาสาสมัครช่วยเหลือ | 4:100 |
| นํ้าส่วนตัว | 15-20 ลิตร/คน/จัน |
| นํ้าสำหรับครัวในศูนย์ฯ | 20-30 ลิตร/คน/วัน |
| นํ้าสำหรับหน่วยแพทย์/พยาบาล | 40-60 ลิตร/คน/วัน |
| อาหาร | 2100 Kca 1/คน/วัน |
| พื้นที่ | 3.5 ตารางเมตร/คน |
| ขนาดพื้นที่ศูนย์ฯ | 30 ตารางเมตร/คน |

แบบประเมินภัยพิบัติขั้นต้นด้านความต้องการช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากภัยพิบัติ ระยะที่ 2  
(Initial Disaster Assessment Form)

**พื้นที่ไหนเคยประกาศเขตฯ ประกาศพื้นที่ฯ ภัยพิบัติ และมีการจ่ายชดเชย โดยแยกเป็นภัยๆ ไป**

**ภาคผนวก จ**

1. สถานที่ที่ทำการประเมิน

|  |  |
| --- | --- |
| สถานที่ | หมู่ที่ |
| ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน | ตำบล |
| อำเภอ | จังหวัด |
| พิกัด (GPS) ละติจูด (1 AT) | ลองจิจูด (1 ONG) |

1. ทีมประเมินอย่างรวดเร็ว (DANA Team) ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ซื่อ-นามสกล | หน่วยงาน | ตำแหน่ง | โทรศัพท์ | E-mail/ID LINE |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

1. ข้อมูลภัยพิบัติ

3.1 ประเภทและลักษณะของภัย

|  |  |
| --- | --- |
| ประเภทของภัย | ลักษณะของภัย |
| ตัวอย่าง อุทกภัย | ( ) นํ้าท่วมฉับพลัน ( ) นํ้าท่วมขัง ( ) นํ้าล้นตลิ่ง  ( ) นํ้าไหลหลาก ( ) นํ้าทะเลหนุน ( ) นํ้าป่าไหลหลาก  ( ) วาตภัย ( ) อื่นๆ ระบ |
| **ชื่อภัย ………………** |  |

ข้อมูลเพิ่มเติมลักษณะของภัย

3.2 ระยะเวลาการเกิดภัยพิบัติ

( ) ณ วันที่ทำการประเมิน ภัยพิบัติได้สิ้นสุดลงแล้ว

ภัยพิบัติ เกิดขึ้นวันที่ เดือน พ.ศ. เวลาประมาณ น

สิ้นสุดวันที่ เดือน พ.ศ. เวลาประมาณ น

( ) ณ วันที่ทำการประเมิน ภัยพิบัติยังไม่สิ้นสุด

ภัยพิบัติ เกิดขึ้นวันที่ เดือน พ.ศ. เวลาประมาณ น

* 1. สถานที่เกิดภัยพิบัติ

หมู่บ้าน/ชุมชน หมู่ที่

ตำบล อำเภอ

จังหวัด

พิกัด (GPS) ละติจูด (LAT) ลองจิจูด(LONG).

* 1. ระดับการจัดการสาธารณภัย

( ) สาธารณภัยขนาดเล็ก โดยมีผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการท้องถิ่น และ/หรือ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ กรุงเทพมหานคร ควบคุมและสั่งการ

( ) สาธารณภัยขนาดกลาง โดยมี ผู้อำนวยการจังหวัด หรือผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร ควบคุม สั่งการและบัญชาการ

( ) สาธารณภัยขนาดใหญ่ โดยมีผู้บัญชาการบ้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ควบคุม สั่งการและบัญชาการ

( ) สาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง โดยมีนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุม สั่งการและบัญชาการ

1. ข้อมูลประชากรในพื้นที่ภัยพิบัติ
2. ประชาชนในพื้นที่

4.1.1 ประชาชนรวม จำนวน คน จำนวน ครัวเรือน

4.1.2 ประชาชนที่ได้รับผลกระทบ จำนวน คน จำนวน ครัวเรือน

4.1.3 ประชาชนที่ต้องอพยพ จำนวน คน

4.1.4 ประชาชนที่เสียชีวิต จำนวน คน

4.1.5 ประชาชนที่บาดเจ็บ จำนวน คน

4.1.6 ประชาชนที่สูญหาย จำนวน คน

4.2 ประชากรแฝง

( ) มี ( ) ไม่มี ( ) ไม่ทราบ

( ) ประชากรแฝงทั้งหมด จำนวน คน

( ) ประชากรแฝงที่ได้รับผลกระทบ จำนวน คน

4.3 ประชากรกลุ่มเสี่ยง/เปราะบาง (ได้แก่ ผู้สูงอายุ เด็กที่ไม่มีผู้ดูแล คนพิการที่ช่วยเหลือตนเองไม่ได้

ผู้ป่วยเรื้อรัง ผู้ป่วยติดเตียง ผู้ป่วยจิตเวช คนเร่ร่อน)

( ) มี ( ) ไม่มี ( ) ไม่ทราบ

( ) ประชากรกลุ่มเสี่ยง/เปราะบาง ทั้งหมดจำนวน คน

( ) ประชากรกลุ่มเสี่ยง/เปราะบาง ที่ได้รับผลกระทบจำนวน คน

1. สาธารณูปโภค

5.1 การเดินทางเข้าพื้นที่ที่ประสบภัย

( ) เดินเท้า ( ) รถจักรยานยนต์

( ) รถยนต์ ( ) 4 ล้อ ( ) ขับเคลื่อนสี่ล้อ ( ) 6 ล้อ ( ) 10 ล้อ

( ) รถแทรกเตอร์ / รถที่ใช้ในการเกษตร ( ) รถไฟ

5.2 ระบบสาธารณูปโภค

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| รายการ | การใช้งาน | | |
| ใช้งานได้ปกติ | ไม่ปกติ  แต่ทำงานได้ เป็นระยะ ๆ | เสียหาย  ใช้งานไม่ได้ |
| ถนน |  |  |  |
| ระบบไฟฟ้า |  |  |  |
| ระบบประปา |  |  |  |
| โทรศัพท์พื้นฐาน |  |  |  |
| โทรศัพท์มือถือ |  |  |  |
| วิทยุสื่อสาร |  |  |  |
| ระบบอินเตอร์เน็ต |  |  |  |
| อื่นๆ ระบุ |  |  |  |

( ) เรือ ระบุประเภท

1. บ้านเรือน/อาคารที่อยู่อาศัยที่ได้รับผลกระทบ

( ) เสียหายบางส่วนสามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายบางส่วน และไม่สามารถอยู่ได้ จำนวน หลัง

( ) เสียหายทั้งหมด จำนวน หลัง

**7. ความต้องการความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน (โปรดลำดับความต้องการแต่ละด้าน)**

7.1 ความต้องการความช่วยเหลือเครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ใช้ในการค้นหาและกู้ชีพกู้ภัย

( ) รถบรรทุกนา จำนวน คัน

( ) รถ**กู้**ภัย จำนวน คัน

( ) เรือท้องแบน/ แพยาง จำนวน ลำ

( ) เครื่องปั่นไฟ จำนวน เครื่อง

( ) รถปั่นไฟ จำนวน คัน

( ) รถบรรทุกยกสูง/รถบรรทุก จำนวน คัน

( ) รถขุดตัก จำนวน คัน

( ) รถผลิตน้ำดื่ม จำนวน คัน

( ) รถประกอบอาหาร จำนวน คัน

( ) วิทยุสื่อสาร จำนวน เครื่อง

( ) โดรน จำนวน เครื่อง

( ) เรือผลักดันนํ้า จำนวน ลำ

( ) อุปกรณ์กู้ภัยทางนํ้า

( ) เสื้อชูชีพ จำนวน อัน

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน อัน

( ) รถไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน คัน

( ) เครื่องสูบนํ้าระยะไกล จำนวน เครื่อง

( ) เครื่องสูบนํ้า จำนวน เครื่อง

( ) รถสื่อสาร จำนวน คัน

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน

7.2 ความต้องการความช่วยเหลือด้านอุปโภคบริโภค

( ) ถุงยังชีพ จำนวน ชุด

( ) ข้าวกล่อง จำนวน ชุด

( ) น้ำดื่ม จำนวน ลิตร / ขวด

( ) เสื้อผ้า จำนวน ชุด

( ) ยารักษาโรค จำนวน ชุด

( ) อาหาร / เครื่องใช้สำหรับเด็กอ่อน จำนวน ชุด

( ) สุขาเคลื่อนที่ จำนวน ห้อง

( ) ของใช้ส่วนตัว (สบู่ แชมพู ยาสีฟัน แปรงสีฟัน) จำนวน ชุด

( ) ไฟฉาย จำนวน ชุด

( ) ยากันยุง จำนวน ชุด

( ) ผ้าอนามัย จำนวน ชุด

( ) ชุดชั้นในชาย จำนวน ชุด

( ) ชุดชั้นในหญิง จำนวน ชุด

( ) กระดาษชำระ จำนวน ชุด

( ) นํ้ามันเชื้อเพลิง จำนวน ชุด

( ) ถุงดำสำหรับขับถ่าย จำนวน ชุด

( ) ชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น จำนวน ชุด

( ) เต็นท์สนาม จำนวน ชุด

( ) ครัวกลาง/โรงประกอบอาหาร/โรงประกอบเลี้ยง ผลิตได้ กล่อง/วัน

( ) อุปกรณ์เคลื่อนย้ายผู้ป่วย คนชรา คนพิการ จำนวน ชุด

( ) ชุดเครื่องนอน (หมอน ผ้าห่ม เสื่อ มุ้ง) จำนวน ชุด

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน

7.3 ความต้องการความช่วยเหลือด้านสาธารณประโยชน์

( ) สะพานเหล็กชั้วคราว Bailey bridge จำนวน แห่ง

( ) ถนน จำนวน สาย

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน

7.4 ความต้องการความช่วยเหลือเร่งด่วน ระบุ

**8. ความต้องการด้านบุคลากร**

( ) ทีมค้นหา จำนวน คน

( ) พร้อมสุนัขกู้ภัย จำนวน ตัว

( ) แพทย์พยาบาลฉุกเฉิน จำนวน คน

( ) ชุดประสานงาน จำนวน คน

( ) หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ จำนวน หน่วย

( ) ตำรวจ/ตซด./ทหาร จำนวน คน

( ) อื่นๆ ระบุ จำนวน

ผู้ประเมิน ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี เวลา

**ภาคผนวก ฉ**

**ข่ายการติดต่อสื่อสาร**

**กองอำนวยการป้องกัน**

**และบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด**

**🕾** โทรศัพท์ ....0-4351-1754.............

**🕾** โทรสาร .............................................

**การไฟฟ้าภูมิภาค**

**สาขาย่อย**.....เสลภูมิ.....

โทรศัพท์ ....

0-4358-1457

**กองอำนวยการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยอำเภอ**

โทรศัพท์ …0-4358-1223

โทรสาร ………………………….

**กองอำนวยการป้องกันและ**

**บรรเทาสาธารณภัย ทต.ขวาว**

โทรศัพท์/โทรสาร ..0-4303-0309.

โทรศัพท์/โทรสาร 065-4619847

ความถี่วิทยุ …153.875… MHz

**การประปาส่วนภูมิภาค**

**สาขา....เสลภูมิ.......**

โทรศัพท์...0-4358-1350

**โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล**

โทรศัพท์ 09-3321-4228

โทรสาร …………………………….

สายด่วน ๑๖๖๙

**องค์กรภาคเอกชน**

**มูลนิธิร่วมกตัญญู**

โทรศัพท์ 0-4351-5154..

**สถานีตำรวจภูธร....ขวาว..**

โทรศัพท์..

0-4358-1635 191

**กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**

**ทต.ขวาว**

โทรศัพท์.0-4358-0150

**ผังสื่อสารในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ทต.ขวาว**