

# โครงการการตรวจเช็คและบำรุงรักษาถังดับเพลิงในชุมชน เพิ่มประสิทธิภาพความพร้อมใช้งานลดความสูญเสียจากอัคคีภัย

\*\*\*\*\*

## ๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัตitechบาล พ.ศ.๒๕๔๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑) พ.ศ.๒๕๖๒ มาตรา ๕๐ “techบาลต่ำบลเมืองที่ต้องทำในเขตtechบาล .. (๕) ให้มีเครื่องใช้ในการดับเพลิง” ประกอบพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ มาตรา ๑๖ “ให้techบาลมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบการบริการสาธารณูปโภคของประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง..(๓๙) การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย”

การดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ตำบลท่ามกลางเขื่อน ถือว่าเป็นสิ่งจำเป็นและสำคัญที่สุดในการเฝ้าระวัง การแจ้งเตือนภัย และภัยต่างๆ ที่อาจจะเกิดขึ้นในพื้นที่ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยtechบาลต่ำบลท่ามกลางเขื่อน ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญการเตรียมความพร้อมเหตุเพลิงใหม่ที่อาจเกิดขึ้นได้โดยที่ประชาชนไม่รู้ จึงได้มีออก ตรวจสอบเครื่องดับเพลิงแบบมือถือและสำรวจหัวจ่ายน้ำดับเพลิง(ประปาหัวแดง) ในพื้นที่ตำบลท่ามกลางเขื่อน ในการรับจ้างเหตุอัคคีภัยเบื้องต้นที่อาจเกิดขึ้น ซึ่งเครื่องดับเพลิงแบบมือถือและหัวจ่ายน้ำดับเพลิงมีไว้เพื่อใช้ดับเพลิงที่เกิดขึ้นในขั้นต้น ก่อนที่เจ้าหน้าที่จะเข้ารับจ้างเหตุเพลิงใหม่ ซึ่งเพลิงใหม่นั้นยังไม่มีความรุนแรงมากนัก จะนี้การตรวจสอบเครื่องดับเพลิงแบบมือถือและหัวจ่ายน้ำดับเพลิง(ประปาหัวแดง) จึงเป็นสิ่งที่สำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งในการปฏิบัติหน้าที่ได้รวดเร็วในเขตชุมชนที่มีทางเข้า-ออกคับแคบ มีการจอดกีดขวาง จึงได้จัดทำโครงการดังกล่าวขึ้น เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของ

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ประชาชนในชุมชนได้ทราบถึงจุดติดตั้งและวิธีการใช้งานถังดับเพลิงและหัวจ่ายน้ำ

### ดับเพลิง

๒.๒ เพื่อป้องกันและลดการสูญเสียที่เกิดจากเหตุอัคคีภัย

๒.๓ เพื่อให้มีการตรวจเช็คถังดับเพลิงและหัวจ่ายน้ำดับเพลิงอย่างสม่ำเสมอ

## ๓. เป้าหมาย

ประชาชนในเขตtechบาลต่ำบลท่ามกลางเขื่อน

## ๔. วิธีดำเนินการ

๔.๑ เสนอโครงการต่อผู้บริหารพิจารณาเห็นชอบ/อนุมัติโครงการ

๔.๒ ออกคำสั่งแต่งตั้ง/มอบหมายหน้าที่เจ้าหน้าที่

๔.๓ ออกสำรวจและกำหนดจุดติดตั้งถังเคมีดับเพลิงและหัวจ่ายน้ำดับเพลิง

๔.๔ ดำเนินการตรวจเช็คถังดับเพลิงและหัวจ่ายน้ำดับเพลิงตามห้วงระยะเวลาที่กำหนด

๔.๕ ดำเนินการแจกแผ่นพับให้ความรู้แก่ประชาชนภายในเขตtechบาล

๔.๖ สรุปประเมินผลการดำเนินโครงการ รายงานผลให้ผู้บังคับบัญชาทราบ

## ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ครั้งที่ ๑ ในห้วงเดือนมกราคม ๒๕๖๕

ครั้งที่ ๒ ในห้วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๕

ครั้งที่ ๓ ในห้วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

ครั้งที่ ๔ ในห้วงเดือนกันยายน ๒๕๖๕

## ๖. สถานที่ดำเนินการ

ภายในเขตtechบาลต่ำบลท่ามกลางเขื่อน

### ๗. งบประมาณ

เทศบาลัญติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ แผนงานบริหารทั่วไป ค่าใช้สอยรายจ่ายเพื่อให้ได้มาซึ่งบริการ เพื่อจ่ายเป็นรายจ่ายเพื่อให้ได้มาซึ่งบริการ เช่น ค่าเย็บหนังสือหรือ เข้าปากนังสือค่าซักฟอก ค่าจำกัดสิ่งปฏิกูล ค่าระหว่างบรรทุก ค่าเช่าทรัพย์สิน (ยกเว้น ค่าเช่าบ้าน) ค่าโฆษณาและเผยแพร่ (รายจ่ายเกี่ยวกับการจ้างเหมาโฆษณาและเผยแพร่ข่าวทางวิทยุกระจายเสียง โทรทัศน์ โรงแรมหรสพ หรือสิ่งพิมพ์ต่างๆ ค่าธรรมเนียมต่างๆ ค่าเบี้ยประกัน ค่าใช้จ่ายในการดำเนินคดีตามคำพิพากษา ค่าจ้างเหมาบริการ ค่าติดตั้งไฟฟ้า ค่าติดตั้งประปา ค่าติดตั้งโทรศัพท์ ค่าติดตั้งเครื่องรับสัญญาณต่าง ๆ ฯลฯ

### ๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๘.๑ ประชาชนสามารถนำสิ่งดับเพลิงมาใช้รับ的帮助เมื่อต้นไฟทันท่วงทีและสามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องปลอดภัย

๘.๒ ลดการสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สิน

๘.๓ ถังดับเพลิงพร้อมใช้งานเสมอ

### ๙. ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัด เทศบาลตำบลท่ามะเขือ

### ๑๐. การประเมินผลโครงการ

๑๐.๑ รายงานผลการปฏิบัติ เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ

๑๐.๒ จัดทำแบบประเมิน สรุป ปัญหา และอุปสรรค ในการดำเนินการ

### ๑๑. ผู้เขียนโครงการ

(ลงชื่อ) ณัฐพงษ์ โนตีกาล ผู้เสนอโครงการ

(นายพิเชษฐ์ เลิศลภ)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยปฏิบัติงาน

### ๑๒. ผู้เสนอโครงการ

ณัฐพงษ์ โนตีกาล ให้ลงนามในลงทึกหัวใจดังนี้

(ลงชื่อ) ..... ณัฐพงษ์ .....

( นางสาวเมธีนี ปัทมาลัย )

หัวหน้าสำนักปลัด

### ๑๓. ผู้เห็นชอบ/พิจารณาโครงการ

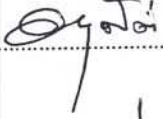
ณัฐพงษ์ โนตีกาล ผู้อำนวยการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(ลงชื่อ) ณัฐพงษ์ .....

( นางชยารณ์ เที่ยวพันธ์ )

ปลัดเทศบาลตำบลท่ามะเขือ

๑๕. ผู้อนุมัติโครงการ

ความเห็นของผู้อนุมัติโครงการ.....  


(ลงชื่อ).....  


( นายมานพ ปัทมาลัย )

นายกเทศมนตรีตำบลท่ามะเขือ