

กรุงเทพมหานคร พร้อมหรือยัง? ที่จะมี 'ศูนย์ฝึกกู้ภัยกรุงเทพมหานคร'

จากข้อมูลทะเบียนราษฎร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565 ระบุ กรุงเทพมหานคร มีประชากรสัญชาติไทยจำนวน 5,394,910 คน โดยมีการคาดการณ์ว่า หากรวมประชากรแฝงทั้งหมด กทม.จะมีประชากรถึง 10 ล้านคน ขณะที่จำนวนบุคลากรที่จะดูแลด้านความปลอดภัย กทม. มีอัตรากำลังประมาณ 1,900 นาย ใน 40 สถานี ดูแลพื้นที่ กทม.ทั้ง 50 เขต แม้จะมีการจ้างอาสาสมัครเพิ่มเติม แต่ก็เหมือนจะไม่เพียงพอ ประกอบกับไม่มีศูนย์ฝึกอบรมด้านดับเพลิงและกู้ภัยเป็นของตนเองเพื่อผลิตบุคลากรและยกระดับให้ทันสมัย เพิ่มมาตรฐานการรับมือสาธารณภัยด้านต่างๆ ที่นับวันจะมีความหลากหลายรุนแรง ดังปรากฏให้เห็นในต่างประเทศ เช่น แผ่นดินไหว อาคารถล่ม อุทกภัย เป็นต้น

จึงมีการผลักดันโครงการก่อสร้าง "ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัย กทม." ขึ้นในสมัย **ม.ร.ว.สุขุมพันธุ์ บริพัตร** เป็นผู้ว่า กทม. โดยมี **พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง** รองผู้ว่า กทม. เป็นผู้ดูแลงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและผลักดันโครงการนี้ กำหนดที่ตั้งโครงการบริเวณพื้นที่ ต.ท้ายตลาด อ.สามพราน จ.นครปฐม จำนวน 57 ไร่ 3 งาน 86 ตารางวา เพื่อใช้เป็นสถานที่ให้บริการฝึกอบรมด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในหลักสูตรต่างๆ ตลอดจนใช้เป็นศูนย์กลางในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และแหล่งศึกษาค้นคว้าด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และในสมัย **นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์** ผู้ว่า กทม. คนปัจจุบัน ก็ดูจะสนับสนุนเช่นกัน แต่ถึงที่สุดขณะนี้ก็ยังหาข้อสรุปที่ชัดเจนไม่ได้ว่าจะสร้างศูนย์ฯเป็นของตัวเองตามแผนเดิมหรือจ้างเอกชนฝึกอย่างที่เคยทำเพื่อความคุ้มค่ามากที่สุด แล้วหาข้อยุติใหม่ให้ต้องหยุดแผนไว้ก่อน



สำหรับรูปแบบโครงการได้ดำเนินการตามการศึกษาและออกแบบ พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ศูนย์อบรมฯ ตามที่สถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้ศึกษาและวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่มีต่อชุมชนในพื้นที่โดยรอบโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์ฝึก พร้อมทั้งออกแบบคุณลักษณะและวิธีการติดตั้งอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรมดับเพลิงตามมาตรฐานสากล โดยใช้งบประมาณในการ

ศึกษาออกแบบกว่า 36 ล้านบาท ในปี 2558

ภายหลัง **พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง** ดำรงตำแหน่งผู้ว่า กทม. ก็ผลักดันเต็มตัวมีแผนก่อสร้าง ระยะที่ 1 ประกอบด้วยอาคารปฏิบัติการและส่งเสริมสมรรถภาพทางร่างกาย อาคารจอตลอดดับเพลิง อาคารคลังวัสดุอาคารบริการ/สาธารณูปโภค อาคารบรรยายสรุปภาคสนาม 3 หลัง งานก่อสร้างสถานีแยกน้ำกับสิ่งปฏิกูล สถานีจ่ายเชื้อเพลิง งานก่อสร้าง

สถานีดับเพลิง สถานีฝึก A สถานีฝึกดับเพลิงอาคารสูง และงานก่อสร้างสถานีดับเพลิง สถานีฝึก B สถานีฝึกดับเพลิงไฟไหม้ในอาคารพาณิชย์ และงานก่อสร้างอาคารหลัก อาคารสถานีฝึก ได้แก่ อาคารสูง อาคารถล่ม กู้ภัยทางน้ำกู้ภัยทางถนน สารเคมี และไฟไหม้ทั่วไป และงานอื่นๆ ตั้งเป็นงบประมาณผูกพัน 4 ปี (พ.ศ.2563-พ.ศ.2566) รวมทั้งสิ้น 685 ล้านบาท แบ่งเป็นปี 2563 จำนวน 10 ล้านบาท ปี 2564 จำนวน 276 ล้านบาท ปี 2565 จำนวน 276 ล้านบาท และปี 2566 จำนวน 123 ล้านบาท

และตามแผนเดิมคาดว่าจะเริ่มก่อสร้างปลายปี 2564 ซึ่งที่ผ่านมา กทม. ไม่มีศูนย์ฝึกของตนเอง ใช้วิธีฝึกอบรมพนักงานดับเพลิงของ กทม. เป็นประจำทุกปีที่ศูนย์ฝึกพระราชประชาของสมาคมนักดับเพลิง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา แบ่งเป็น 2 ส่วน คือ เจ้าหน้าที่บรรจุนิเทศแทนเจ้าหน้าที่เกษียณอายุราชการ ฝึกอบรมระยะเวลา 6-7 เดือน และเจ้าหน้าที่ประจำการฝึกทบทวนและเพิ่มองค์ความรู้ใหม่

และในสมัย นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่า กทม. คนปัจจุบัน ก็ต่างมีนโยบายด้านปลอดภัยดี เรื่อง ผลักดันการจัดตั้งศูนย์ฝึกอบรมด้านการบรรเทาสาธารณภัย โดยให้เหตุผลว่า คนกรุงเทพฯ ได้ลดงบประมาณในการฝึกฝนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยรายบุคคลในระยะยาว และเมืองมีความปลอดภัยมากขึ้นจากการที่บุคลากรมีประสิทธิภาพในการระงับเหตุสาธารณภัยและอัคคีภัยซึ่งมีรายละเอียดระบุว่า ปัจจุบัน กทม. ได้มีการอนุมัติงบประมาณและเริ่มต้นการก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัย กทม. ที่ อ.สาม

พราน จ.นครปฐม ไปเมื่อปลายปี พ.ศ. 2564 เพื่อเป็นการพัฒนาให้ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัย ให้ประโยชน์สูงสุดกับงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตกรุงเทพมหานคร

กทม.จึงต้องมีบทบาท ดังนี้ 1.ผลักดันให้ตัวโครงการก่อสร้างสำเร็จตามแผนการ 2.เตรียมความพร้อมด้านบุคลากรและทรัพยากรการฝึกทั้งครูฝึกเจ้าหน้าที่เครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ให้มีความพร้อมได้มาตรฐานสากล 3.หลักสูตร และสิ่งแวดล้อมในการฝึกฝนของศูนย์ฝึกต้องควบคุมให้ตอบสนองต่อความหลากหลายครอบคลุม สาธารณภัยรูปแบบต่างๆ 4. ผลักดันให้ศูนย์ฝึกฯ นั้นพร้อมสำหรับหลักสูตรการฝึกฝนหลากหลายระดับทั้งเจ้าหน้าที่ของสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)อาสาสมัครกู้ภัยในพื้นที่ กทม. ให้ทั้งเจ้าหน้าที่ และอาสาสมัครสามารถที่จะได้รับการฝึกฝน ทบทวนทักษะบ่อยขึ้น เชี่ยวชาญและคุ้นชินกับสถานการณ์ที่มีรูปแบบหลากหลายมากขึ้น

นโยบายดังกล่าวสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการราชการสำนักการโยธา ประจำปี 2566ที่เผยแพร่ในเว็บไซต์สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร ระบุโครงการ/กิจกรรม ยุทธศาสตร์ตามแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานคร ประจำปี 2566 ลำดับที่ 1 คือ โครงการก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัย กรุงเทพมหานคร ระยะเวลา 1 (โครงการปี 63-67) งบลงทุน 1.3.1.3 งบประมาณ 494,470,000 บาท

แม้จะมีการออกแบบและประกาศนโยบายผลักดันต่อ ในปี 2566 ปัจจุบันยังไม่มีเริ่มก่อสร้างต่อ เนื่องจากผู้

บริหารกรุงเทพมหานครชุดปัจจุบันกำลังทบทวนความคุ้มค่าของโครงการระหว่างการก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัยของกรุงเทพมหานครเองกับการเช่าเอกชน (ส่งไปฝึกที่ อ.ปากช่อง) รวมถึงทบทวนสถานที่ตั้งโครงการซึ่งอาจอยู่ไกลเกินไป (จ.นครปฐม)

ทั้งนี้ เข้าสู่ปีที่ 2 ของผู้บริหารกรุงเทพมหานครชุดปัจจุบัน ยังไม่มีข้อสรุปหรือผลการทบทวนที่ชัดเจนเกี่ยวกับการ ขณะศึกษารูปแบบได้ดำเนินการไปเรียบร้อยแล้ว ส่วนราคาค่าวัสดุและค่าก่อสร้างต่างๆ อาจต้องประเมินอีกครั้ง เนื่องจากเวลาผ่านไปนับจากวันออกแบบ 8-9 ปี ราคาต่างๆ อาจมีการขยับตัวจากเดิม อย่างไรก็ตาม มีการอนุมัติงบประมาณระยะที่ 2 แล้วกว่า 1,600 ล้านบาท แต่โครงการยังไม่คืบต็ดติดตามดูว่า เกิดปัญหาอะไรกับโครงการนี้ และเงินค่าออกแบบโครงการกว่า 36 ล้านบาท ที่ กทม.จ่ายจะสูญเปล่าหรือไม่ หากไม่มีการผลักดันโครงการต่อตามนโยบายที่กำหนดไว้ หรือจะออกรูปแบบใด ซึ่งทั้งหมดเป็นเงินจากภาษีประชาชน