



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/๕๕๑๘

วันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขานุการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานการวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕ เพื่อรับทราบทัศนคติ รวมทั้งข้อเสนอแนะของสื่อมวลชนและคอลัมนิสต์ที่มีต่อการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนเป็นข้อมูลในการดำเนินการประชาสัมพันธ์เชิงรุกในเรื่องนั้น ๆ เพิ่มขึ้น มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสิริกาญจน์ สุธวนิชย์)

ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์
โฆษการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕
เรื่อง การติดตามสถานการณ์และเตรียมความพร้อมรับมือฝนตกหนักจากอิทธิพลของพายุ “โนรู”

๑. ประเด็นการวิเคราะห์

๑.๑ กรมอุตุนิยมวิทยา ประกาศเตือนภัยลักษณะอากาศ “พายุโนรู” ฉบับที่ ๔ ลงวันที่ ๒๖ ก.ย.๖๕ เมื่อวันที่ ๒๖ ก.ย.๖๕ เวลา ๐๔.๐๐ น. พายุไต้ฝุ่น “โนรู” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด ๑๕.๘ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๑๙.๒ องศาตะวันออก มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ ๑๔๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก ด้วยความเร็วประมาณ ๒๕ กิโลเมตร/ชั่วโมง คาดจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนกลางในวันที่ ๒๘ ก.ย.๖๕ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้มีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่งกับมีลมแรงในช่วงวันที่ ๒๘ ก.ย.-๑ ต.ค.๖๕ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม

๑.๒ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) ได้ติดตามสภาวะอากาศและพิจารณาปัจจัยเสี่ยง กอปรกับกรมอุตุนิยมวิทยา มีประกาศเตือนพายุโนรูและกองอำนวยการน้ำแห่งชาติได้ประกาศฉบับที่ ๔๑/๒๕๖๕ ให้เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขัง โดยมีพื้นที่เฝ้าระวังสถานการณ์ระหว่างวันที่ ๒๗ ก.ย.-๒ ต.ค.๖๕ กอปภ.ก.จึงแจ้งให้ ๕๒ จังหวัด และกรุงเทพฯ รวมถึงศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตในพื้นที่เสี่ยงภัยเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทราบล่วงหน้า รวมถึงติดตาม ตรวจสอบ แวนควันกันน้ำ บริเวณริมแม่น้ำ และเร่งกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ พร้อมวางแผนการบริหารจัดการน้ำและจัดการจราจรทางน้ำให้เหมาะสม รวมทั้งให้จัดเตรียมเครื่องมือเครื่องจักรกลสาธารณภัยและชุดปฏิบัติการเข้าประจำพื้นที่เสี่ยงให้พร้อมเผชิญเหตุและช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ทันที หากมีแนวโน้มจะเกิดสถานการณ์รุนแรงในพื้นที่ให้จังหวัดดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุอย่างเคร่งครัด

- นอกจากนี้ กอปภ.ก.ยังให้เฝ้าระวังระดับน้ำเพิ่มขึ้นอย่างฉับพลันและระดับน้ำล้นตลิ่งบริเวณแม่น้ำสายหลัก และลำน้ำสาขาของแม่น้ำสาย แม่น้ำกก แม่น้ำวัง แม่น้ำยม แม่น้ำน่าน แม่น้ำแควน้อย แม่น้ำป่าสัก แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำน้อย แม่น้ำเลย แม่น้ำชี ลำน้ำเชิญ ลำน้ำพรม ลำน้ำพอง แม่น้ำมูล แม่น้ำแม่กลอง และแม่น้ำตรวด และให้เฝ้าระวังอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาตรน้ำสูงกว่าเกณฑ์ปฏิบัติการเก็บกักน้ำสูงสุด ๑๓ แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำแม่งัดสมบูรณ์ชล จ.เชียงใหม่ อ่างเก็บน้ำแม่มอก และก๊วกคอง จ.ลำปาง อ่างเก็บน้ำทับเสลา จ.อุทัยธานี อ่างเก็บน้ำกระเสียว จ.สุพรรณบุรี อ่างเก็บน้ำอุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น อ่างเก็บน้ำลำตะคอง ลำพระเพลิง และมูลบน จ.นครราชสีมา อ่างเก็บน้ำขุนด่านปราการชล จ.นครนายก อ่างเก็บน้ำคลองสิียด จ.ฉะเชิงเทรา อ่างเก็บน้ำนฤดินทรจินดา จ.ปราจีนบุรี และอ่างเก็บน้ำบางพระ จ.ชลบุรี รวมทั้งอ่างขนาดเล็กและขนาดกลางที่มีปริมาตรน้ำมากกว่าร้อยละ ๘๐

๑.๓ นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า จากการคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยาระบุ พายุโซนร้อนกำลังแรงโนรู มีแนวโน้มจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงวันที่ ๒๗-๒๘ ก.ย. ส่งผลให้ประเทศไทย บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากในช่วงวันที่ ๒๗-๒๙ ก.ย.นั้น ได้สั่งการให้สำนักเครื่องจักรกลและโครงการชลประทานทุกแห่งเตรียมรับมือระดมเครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ และเครื่องผลักดันน้ำติดตั้งตามจุดพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเพิ่มเติม พร้อมให้เจ้าหน้าที่ติดตามเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด นอกจากนี้ กำชับให้หมั่นกำจัดผักตบชวาและสิ่งกีดขวาง...

สิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเปิดทางน้ำและช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำให้ไหลได้สะดวกมากขึ้น หากหน่วยงานหรือประชาชนต้องการความช่วยเหลือ สามารถติดต่อได้ที่โครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือสายด่วน ๑๔๖๐ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๑.๔ สำนักข่าวต่างประเทศ รายงานสำนักงานอุตุนิยมวิทยาแห่งชาติของฟิลิปปินส์ระบุเมื่อช่วงเช้าของวันที่ ๒๕ ก.ย.๖๕ พายุโนรู ซึ่งในท้องถิ่นเรียกว่า “คาร์ดิง” มีความเร็วลมสูงสุดคงที่ ๑๘๕ กิโลเมตร/ชั่วโมง และความเร็วลมกระโชกสูงสุด ๒๓๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง อยู่ในระดับของ “ซูเปอร์ไต้ฝุ่น” ทั้งนี้ พายุเคลื่อนตัวมุ่งหน้าไปทางทิศตะวันตกด้วยความเร็ว ๒๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง และมีแนวโน้มสะสมกำลังลมสูงขึ้นอีก ก่อนขึ้นฝั่งที่เกาะลูซอน ซึ่งเป็นเกาะหลักตั้งอยู่ทางเหนือของฟิลิปปินส์ ปัจจุบันอยู่ภายใต้คำสั่งเตือนภัยระดับ ๒ - ๓ ส่วนกลุ่มเกาะโปลियो ซึ่งอยู่นอกชายฝั่งเกาะลูซอน อยู่ภายใต้คำสั่งเตือนภัยระดับ ๔ เนื่องจากอยู่ในแนวเส้นทางของพายุ และสุ่มเสี่ยงได้รับความเสียหายมากที่สุด

๑.๕ กรุงเทพมหานคร มหาวิทยาลัยกรุงเทพ รายงานผลสำรวจความคิดเห็นประชาชนเรื่อง “ความพึงพอใจคนกรุงต่อการแก้ปัญหาน้ำท่วม กทม.” เก็บข้อมูลจากประชาชน ๑,๒๐๓ คน พบกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ร้อยละ ๕๒.๘ ระบุมีปัญหาที่อยู่อาศัยเกิดน้ำท่วม ในจำนวนนี้ร้อยละ ๔๘.๕ ระบุเกิดน้ำท่วมทุกครั้งที่ฝนตก ขณะที่ร้อยละ ๔.๓ ระบุเกิดน้ำท่วมครั้งแรกตั้งแต่พักอาศัยมา ทั้งนี้ กลุ่มตัวอย่างระบุผลกระทบที่ได้รับจากปัญหาน้ำท่วมมากที่สุด ร้อยละ ๘๗.๕ ระบุปัญหาการจราจรติดขัด ไม่สามารถเดินทางไปไหนได้ รองลงมาคือ เกิดขยะ น้ำเน่าเหม็น ผลกระทบต่ออาชีพ การงาน การเรียน เกิดโรคที่มาจากน้ำ และรถเสีย ด้านความพึงพอใจต่อการแก้ปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่กรุงเทพฯ ร้อยละ ๕๘.๕ ระบุพึงพอใจค่อนข้างมากถึงมากที่สุด ขณะที่ร้อยละ ๔๑.๕ พึงพอใจค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด เมื่อถามว่าต้องการให้ กทม.พัฒนา หรือแก้ไขปรับปรุงในเรื่องใดกับปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่กรุงเทพฯ กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ร้อยละ ๘๐.๓ ระบุต้องการให้เตรียมความพร้อมรับมือ วางแผนป้องกันน้ำท่วม เช่น ขุดลอก คูคลอง กำจัดขยะ รองลงมาร้อยละ ๔๘.๐ ต้องการให้ช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่อย่างทั่วถึง และร้อยละ ๔๖.๘ ต้องการให้มีความฉับไวในการแก้ปัญหาน้ำท่วม ส่วนประเด็นเชื่อมั่นมากน้อยเพียงใดในป็นหน้า กทม. จะสามารถรับมือกับปัญหาน้ำท่วมได้ กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ร้อยละ ๖๕.๘ ระบุเชื่อมั่นค่อนข้างมากถึงมากที่สุด ขณะที่ร้อยละ ๓๔.๒ เชื่อมั่นค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด

๒. ข้อเสนอแนะ/สิ่งที่ควรดำเนินการ

๒.๑ พล.อ.คงชีพ ตันตระวาณิชย์ โฆษกประจำรองนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนนายกรัฐมนตรี ในฐานะ ผอ.กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) สั่งการให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) และฝ่ายปกครอง ติดตามสถานการณ์พายุโนรูและผลกระทบที่จะเกิดขึ้นในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ ก.ย.๖๕ ต่อเนื่องกันไป โดยให้ประสานกรมชลประทาน เตรียมการรับมือและเร่งระบายน้ำรักษาสมดุลพื้นที่เหนือเขื่อนและท้ายเขื่อน โดยเฉพาะพื้นที่ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา และลำน้ำสายหลัก เช่น แม่น้ำยม แม่น้ำวัง แม่น้ำมูล มีปริมาณน้ำเอ่อล้นสูงขึ้น สำหรับพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล ขอให้เฝ้าระวังและร่วมกันบริหารจัดการน้ำพื้นที่ริมตลิ่งให้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

๒.๒ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปก.ก.) ขอให้ประชาชนติดตามพยากรณ์อากาศ สถานการณ์ภัย และข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะผู้ที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยให้เตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยที่อาจเกิดขึ้น หากได้รับความเดือดร้อนสามารถแจ้งเหตุ และขอความช่วยเหลือทางไลน์ “ปภ.รับแจ้งเหตุ ๑๗๘๔” โดยเพิ่มเพื่อน Line ID @๑๗๘๔DDPM รวมถึงสายด่วนนิรภัย ๑๗๘๔ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อประสานให้การช่วยเหลือโดยด่วนต่อไป

๓. ความคิดเห็นจากสื่อมวลชน มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๓.๑ กรุงเทพฯ เป็นที่รองรับน้ำไหลจากภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน (ทางการเรียกภาคเหนือตอนล่าง) และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (บางส่วน) ดังนั้น หากแก้ไขปัญหาน้ำท่วมเฉพาะเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ปัญหาอาจไม่หมดไป เนื่องจากมีมวลน้ำมหาศาลจากต้นทางที่ จ.นครสวรรค์ และกลางทางที่ จ.พระนครศรีอยุธยา ไหลหลากลงมายังกรุงเทพฯ ไม่ขาดสายจนกว่าจะถึงเวลาน้ำลง โดยเห็นว่าสิ่งที่ควรทำในขณะนี้ คือ (๑) รัฐบาลควรลงทุนทำฟลัดเวย์ตะวันตกและฟลัดเวย์ตะวันออก และ กทม.ควรลงทุนทำทางด่วนน้ำ รวมทั้งบูรณะคูคลองเส้นเลือดฝอยอย่างจริงจังและต่อเนื่อง

๓.๒ ถนนและซอยแยกย่อยในพื้นที่กรุงเทพฯ แบ่งอำนาจหน้าที่ดูแลเป็น ๒ ส่วน คือ หน่วยงานสังกัด กทม.คือสำนักงานโยธาและสำนักงานเขต และหน่วยงานที่ไม่ได้สังกัด กทม. เมื่อมีเหตุถนนชำรุดต้องแบ่งตามอำนาจรับผิดชอบว่าเป็นถนนสายใด ขึ้นตรงกับหน่วยงานใดและต้องใช้งบประมาณจากหน่วยงานนั้นซ่อมแซมปรับปรุงส่วนที่เสียหายให้กลับมาใช้งานได้ตามปกติ ดังนั้น เมื่อเกิดเหตุน้ำท่วมและทำให้ถนนชำรุด หรือได้รับความเสียหายต้องตรวจสอบอีกครั้งเป็นหน้าที่ของใครที่ต้องรับผิดชอบ แต่หน่วยงานคงหนีไม่พ้นหน่วยงานของ กทม.

๓.๓ ในช่วงนี้เป็นอีกบทพิสูจน์ของ กทม. กับมาตรการป้องกันน้ำท่วม เนื่องจากขณะนี้หลายเขตเกิดปัญหาน้ำท่วมขังซ้ำซาก ซึ่งสาเหตุมาจากหลายปัจจัย หนึ่งในปัญหาที่สำคัญคือ ท่อระบายน้ำอุดตัน ซึ่งต้องเร่งแก้ไขและบริหารจัดการระบบระบายน้ำในระยะยาว

๔. ความคิดเห็นจากสื่อออนไลน์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๔.๑ ประชาชนที่แสดงความคิดเห็นผ่าน www.th-th.facebook.com/thestandardth เห็นว่า ขอให้เร่งหาแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในระยะยาว โดยเฉพาะการขุดลอกท่อระบายน้ำในทุกพื้นที่ทั่วกรุงเทพฯ อย่างจริงจัง ซึ่งควรดำเนินการก่อนถึงช่วงฤดูฝน ขณะเดียวกันเห็นว่าควรมีมาตรการลงโทษขั้นเด็ดขาดกับโครงการก่อสร้างต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการที่มีพื้นที่ก่อสร้างใกล้แนวท่อระบายน้ำ ไม่ให้ก่อสร้างกีดขวางทางระบายน้ำ หรือทิ้งเศษวัสดุจากการก่อสร้าง เช่น อิฐ หิน ปูน ทราย ลงในท่อระบายน้ำ

๔.๒ ประชาชนที่แสดงความคิดเห็นผ่าน www.th-th.facebook.com/PPTVHD๓๖ เห็นว่า สาเหตุที่ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในกรุงเทพฯ ในขณะนี้ เนื่องจากเป็นช่วงฤดูฝนที่มีมรสุมและพายุหลายลูก จึงทำให้ปริมาณน้ำมีมากกว่าทุกปี ทั้งยังมีมวลน้ำเหนือและน้ำทะเลหนุนเป็นปัจจัยเสริม ขณะที่ระบบท่อระบายน้ำในกรุงเทพฯ ส่วนใหญ่เป็นท่อเก่าและมีขนาดเล็ก ไม่สอดคล้องกับการเติบโตของเมือง นอกจากนี้ ยังมีสิ่งก่อสร้างและปัญหาขยะกีดขวางทางไหลของน้ำ ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญต่อการระบายน้ำ พร้อมทั้งข้อสังเกตปัญหาน้ำท่วมขังในกรุงเทพฯ ในขณะนี้ใช้ระยะเวลาระบายน้ำนานกว่าที่ผ่านมา จึงขอให้มีการแก้ไขอย่างเร่งด่วน โดยเฉพาะในพื้นที่จุดเสี่ยงน้ำท่วมขังซ้ำซาก เพื่อลดผลกระทบและความเดือดร้อนของประชาชน

๕. สำนักงานประชาสัมพันธ์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๕.๑ สำนักงานระบายน้ำ สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักเทศกิจ สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การบูรณาการความร่วมมือในการเตรียมพร้อมแผนรองรับสถานการณ์ฝนตกหนักต่อเนื่องในระยะนี้ รวมทั้งอิทธิพลของพายุ “โนรู” ที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่กรุงเทพฯ ในระยะถัดไป โดยเฉพาะแผนการระบายน้ำ การพร่องน้ำในคลองสายหลักและสายรองเพื่อเตรียมพื้นที่รองรับน้ำ การตรวจสอบสถานีสูบน้ำ ประตูระบายน้ำ อุโมงค์ระบายน้ำ และเครื่องสูบน้ำในจุดต่าง ๆ ให้พร้อมใช้งาน การจัดเจ้าหน้าที่แก้ไขปัญหาขยะ หรือสิ่งกีดขวางทางน้ำไหลในถนนสายต่าง ๆ เพื่อไม่ให้เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ตลอดจนการเตรียมความพร้อมแผนฉุกเฉินรองรับสถานการณ์กรณีเกิดฝนตกหนักต่อเนื่องในพื้นที่กรุงเทพฯ ซึ่งอาจส่งผลต่อการระบายน้ำบนถนน

สายหลัก พื้นที่ชุมชน โดยเฉพาะพื้นที่จุดอ่อนน้ำท่วมขังและพื้นที่เขตรอยต่อกรุงเทพฯ รวมถึงการประสานความร่วมมือเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร การอำนวยความสะดวกด้านการจราจร อุปกรณ์ เครื่องมือ/เครื่องจักร เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบความเดือดร้อนจากฝนตกหนักอย่างทันที่

๕.๒ สำนักการโยธา สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การเพิ่มความเข้มงวดการกำกับดูแลผู้รับเหมาโครงการก่อสร้างต่าง ๆ โดยเฉพาะโครงการก่อสร้างที่มีการทำงานบนทางเท้าและผิวจราจร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างใกล้แนวท่อระบายน้ำไม่ให้ก่อสร้างกีดขวางทางระบายน้ำ หรือทิ้งเศษวัสดุจากการก่อสร้าง เช่น อิฐ หิน ปูน แห้งไม้ ทราศ ลงในท่อระบายน้ำ เพื่อป้องกันไม่ให้ท่อระบายน้ำอุดตัน หรือเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ตลอดจนการบูรณาการความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและหน่วยงานต่าง ๆ ที่ดูแลถนนสายต่าง ๆ ในพื้นที่ กรุงเทพฯ เพิ่มความเข้มงวดตรวจสอบถนนในความดูแลรับผิดชอบ โดยเฉพาะบริเวณที่มีโครงการก่อสร้าง สาธารณูปโภคต่าง ๆ และโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้า เพื่อซ่อมแซมปรับปรุงส่วนที่เสียหายจากน้ำท่วมขังให้กลับมาใช้งานได้ตามปกติ

๕.๓ สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ มาตรการเร่งด่วนในการให้ความช่วยเหลือในด้านต่าง ๆ ให้แก่ประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ ที่ประสบความเดือดร้อน และได้รับผลกระทบจากสถานการณ์น้ำท่วมขังในด้านต่าง ๆ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เครื่องใช้จำเป็น ห้องน้ำ ห้องสุขาเคลื่อนที่ โดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุและผู้ป่วยติดเตียงที่ไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ ตลอดจนความคืบหน้าการประสานความร่วมมือกับสำนักงานเขตที่ประสบปัญหาน้ำท่วมขังในการเตรียมจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราวรองรับผู้ประสบภัยในพื้นที่ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน

๖. ที่มาของข้อมูล

๖.๑ หนังสือพิมพ์ : ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ข่าวสด, แนวหน้า, มติชน, ไทยโพสต์, สยามรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ

๖.๒ สื่อออนไลน์ : www.dailynews.co.th, www.khaosod.co.th, www.thairath.co.th, www.bangkokbiznews.com, www.tna.mcot.com, www.thainews.prd.go.th, www.komchadluek.net, www.posttoday.com, www.matichon.co.th, www.naewna.com, www.siamrath.co.th, www.mgonline.com, www.nationtv.tv, www.newtv.co.th, www.pptvhd๓๖.com, www.tnnthailand.com, www.youtube.com, www.today.line.me