

คำนำ

ปัจจุบันสถานการณ์ทั่วโลก เรื่องน้ำท่วม น้ำแล้งเป็นภัยคุกคามที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ความแปรปรวนที่รุนแรงเป็นความเสี่ยงทางสภาพอากาศที่มนุษย์ไม่สามารถควบคุมได้ การเกิดฝนตกหนักในหลายพื้นที่ ทำให้เกิดภัยพิบัติ น้ำท่วม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม ผู้คนล้มตาย สูญหาย ตึกอาคารบ้านเรือนพังเสียหาย โดยในพื้นที่กรุงเทพมหานครมีฝนตกเกือบตลอดทั้งปี และในบางวัน ตกหนักต่อเนื่องระดับเกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร และหนักมากต่อเนื่องเกิน ๒๐๐ มิลลิเมตร ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง

จากสภาพฝนตกหนัก สำนักการระบายน้ำได้ดำเนินการตามนโยบายผู้บริหาร กรุงเทพมหานคร ในการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ภัยแล้งและน้ำเสีย การเตรียมความพร้อม ในการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยเพื่อแก้ไขความเดือดร้อนของประชาชนอย่างต่อเนื่อง เต็มกำลังตลอด ๒๔ ชั่วโมง แม้ในบางครั้งการแก้ไขปัญหาจะล่าช้าไปบ้างจากอุปสรรคต่าง ๆ ที่ต้องแก้ปัญหาเฉพาะหน้า จึงทำให้การแก้ไขไม่เป็นไปตามแผนที่วางไว้

สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร ต้องขอขอบคุณทั้งผู้บริหารกรุงเทพมหานคร เจ้าหน้าที่ของสำนักการระบายน้ำ และหน่วยงานของกรุงเทพมหานคร ที่ได้เสียสละ พุ่มเทก้นอย่างเต็มที่ และขอขอบคุณหน่วยงานภายนอกทั้งกรมชลประทาน กรมอุตุนิยมวิทยา กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้านครหลวง สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมทางหลวง สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) ที่ให้ความร่วมมือ อนุเคราะห์แลกเปลี่ยนข้อมูลในการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและข้อมูลในการจัดทำหนังสือแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพมหานคร ประจำปี ๒๕๖๑ เป็นไปด้วยดี หากมีข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการน้ำและการจัดทำหนังสือเล่มนี้ ขอให้เสนอแนะมาได้ที่สำนักการระบายน้ำ จักขอบคุณยิ่ง

สำนักการระบายน้ำ

มกราคม ๒๕๖๑