



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรศาร ๐ ๒๖๗๑ ๑๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๙๔)

ที่ กท ๐๔๐๘/๔๖๗๕

วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานประจำเดือนประจำวัน

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธุการสภาพกรุงเทพมหานคร เลขาธุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานประจำเดือนประจำวันประจำวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๕ รวม ๑๗ ข่าว มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

(นางสาว夷瓦ลักษณ์ พิมพะนิคป)

ผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

รายงานประเด็นเด่นประจำวัน
ประจำวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๕

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
๑	ผว.กทม.ย้ำ ๔ วันอันตราย ทุกเขตต้อง บูรณาการ ทุกทางสู่วิกฤติ น้ำท่วมและ ช่วยเหลือ ประชาชน ในพื้นที่	siamrath ch3plus thebangkokinsight facebook.com/ prbangkok twitter.com/ siamrath_online	<p>- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทม. กล่าวถึงปัจจัยที่ทำให้เกิดน้ำท่วมกรุงเทพฯ ในช่วงนี้และแนวทางป้องกันว่า ช่วงนี้คือ ช่วงวิกฤต เริ่มกว่า ๔ วัน อันตราย ตั้งแต่วันที่ ๗ - ๑๐ ก.ย.๖๕ โดยเมื่อวันที่ ๗ ก.ย.๖๕ มีฝนตกหนักถึง ๑๓๐ มิลลิเมตร ที่เขตตลาดกระบัง ส่วนกรณีฝนตกหนักที่เขตบางเขน เมื่อวันที่ ๖ ก.ย.ที่ผ่านมา ปริมาณน้ำฝนสูงถึง ๑๗๐ มิลลิเมตร ซึ่งปริมาณดังกล่าวจะเกิดขึ้น ๑ ครั้ง ในทุก ๒๐ ปี ตามสถิติที่ กทม.บันทึกไว้ ปัญหาส่วนหนึ่งที่ทำให้เกิดน้ำท่วมน้ำคือ หอรabayน้ำเดิมของ กทม.ไม่สามารถรองรับปริมาณน้ำฝนสูงขนาด ๑๗๐ มิลลิเมตร ทำให้เกิดสถานการณ์น้ำเต็มคลองลาดพร้าวและคลองเปรมประชากร นอกจากนี้ มีฝนตกบริเวณพัฒนาการ ทำให้น้ำเต็มคลองประเวศบุรีรัมย์ ดังนั้น สถานการณ์ขณะนี้ คลองหลักของ กทม.มีน้ำเต็มทุกคลองต้องเร่งระบายน้ำโดยด่วน ส่วนคลองแสนแสบปัจจุบันมีความสามารถรับน้ำมาก่อนแล้ว และฝนได้ตกเป็นปริมาณกว้างครอบคลุมพื้นที่ปริมณฑลโดยรอบกรุงเทพฯ ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ</p> <p>- ปัจจุบันมีวิกฤตเกิดขึ้น ๔ เรื่อง ดังนี้ (๑) คลองหลักในกรุงเทพฯ มีน้ำเต็มความจุทุกคลอง ยกเว้นคลองแสนแสบที่ยังพอรับได้อีกไม่มาก (๒) ร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านกรุงเทพฯ และจะส่งผลให้เกิดกำลังดึงดูดฝนเข้ามา จึงมีโอกาสเกิดฝนตกเพิ่มขึ้น (๓) ปริมาณน้ำเหนือน้ำอุกุปลอยลงมาจำนวนถึง ๑,๘๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที แม้จะยังไม่สูงเท่าช่วงวิกฤต แต่ปริมาณน้ำที่ขึ้นสูงระดับนี้ กทม.ต้องสูบน้ำข้ามประตูน้ำ เพื่อระบายน้ำแม่น้ำเจ้าพระยา ทำให้การทำงานค่อนข้างลำบาก (๔) ช่วงวันที่ ๗-๑๐ ก.ย.นี้ เป็นช่วงน้ำท่าเฉือนสูง โดย ๔ ปัจจัยนี้ประกอบกันทำให้กรุงเทพฯ มีน้ำท่วมขึ้นในบางจุด</p> <p>- ได้นำบทเรียนมาเตรียมพร้อมปัญหาน้ำท่วม โดยสั่งการให้ รป.กทม.เป็นผู้บัญชาการและติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ๒๑ เครื่อง ตามที่กรมชลประทานสนับสนุนมา และเตรียมจัดการสภาพการจราจร เพื่อให้รถของหน่วยช่วยเหลือต่าง ๆ เข้าไปในพื้นที่ได้ ทั้งนี้ ต้องเตรียมการล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง</p>	<p>ด้านบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - รับมือและบรรเทาสถานการณ์น้ำท่วมและฝนตกหนักในพื้นที่กรุงเทพฯ ภายใต้ปัจจัยเสี่ยงที่อาจทำให้เกิดภาวะวิกฤติ 	<p>- สำนักการระบายน้ำ สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำและฝนตกหนักในพื้นที่กรุงเทพฯ และการเร่งช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากฝนตกหนัก</p>

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	-		เพื่อนำกำลัง อุปกรณ์ และเครื่องมือต่าง ๆ ในการรับมือน้ำท่วมเข้าไปประจำในพื้นที่ และหน่วยช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้น รวมถึงการวางแผนกำหนดเส้นทางของประชาชนและกำหนดการจราจรล่วงหน้ากรณีน้ำท่วมอีกรั้ง เพื่อจัดการแก้ปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนให้ประชาชนได้ทันท่วงที		
๒	กทม. จัดระเบียบ พื้นที่ทำการค้า ยกเขตพญาไท และเขตราชเทวี เป็นต้นแบบ	Voicetv TheReporters facebook.com/prbangkok facebook.com/TheReportersTH facebook.com/VoiceOnlineTH	- นายจักษุพันธุ์ ผิวงาม รพว.กทม. กล่าวหลังประชุมติดตามการแก้ไขปัญหา หาบเร่แผงลอยว่า การจัดระเบียบพื้นที่ทำการค้า หัวใจหลักสำคัญคือ การคาดการณ์ล่วงหน้า ยึดตามระเบียบ เมื่อยกเลิกแล้วต้องหาที่ใหม่ เพื่อให้ผู้ค้าสามารถประกอบอาชีพ ส่วนแผงค้าควรมีน้ำหนักเบา ง่ายต่อการจัดเก็บและขนย้าย ต่อมาเป็นการประชาสัมพันธ์เพื่อให้ประชาชนทราบถึงการทำงาน เช่น การให้ความช่วยเหลือผู้ที่ประสบปัญหาน้ำท่วม เจ้าหน้าที่เทศกิจได้จัดรถบริการรับ-ส่งในการเดินทาง การทำงานด้วยความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ - สำนักงานเขตพญาไทและสำนักงานเขตราชเทวี เป็นต้นแบบการจัดระเบียบพื้นที่ทำการค้า โดยได้รับการสนับสนุนร่วมและแผงค้าจากภาคเอกชน ส่วนในพื้นที่เขตอื่น ๆ ขอให้ ผอ.เขตประสานความร่วมมือกับภาครัฐและภาคเอกชน ในการมีส่วนร่วมพัฒนาพื้นที่ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย รวมทั้งให้เจ้าหน้าที่เทศกิจกำชับผู้ค้าปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	<u>ด้านบวก</u> - เร่งจัดระเบียบผู้ค้าหาบเร่แผงลอยในพื้นที่กรุงเทพฯ เพื่อให้ประชาชนมีพื้นที่ประกอบอาชีพและมีส่วนร่วมแผ่นดินที่ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	- สำนักเทศกิจ สำนักงานเขต และสำนักงานประชารัฐมั่นพัณฑ์ ประชารัฐมั่นพัณฑ์ความคืบหน้า การจัดระเบียบผู้ค้าหาบเร่แผงลอยในพื้นที่กรุงเทพฯ เพื่อให้ประชาชนมีพื้นที่ประกอบอาชีพและมีส่วนร่วมในการพัฒนาพื้นที่ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย
๓	กทม.ชวน ประชาชน ติดตามช่วย น้ำท่วม จะแจ้ง ล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง พร้อมจัดรถ รับส่งตาม สถานีรถไฟฟ้า	thainews ch3plus opt-news facebook.com/prbangkok twitter.com/ch3Plusnews	- รศ.วิศวุ ทรัพย์สมพล รพว.กทม. กล่าวถึงแนวทางการรับมือสถานการณ์น้ำและฝนตกหนักในกรุงเทพฯ ว่า ในระยะนี้ช่วงบ่ายถึงค่ำจะมีฝนตกอย่างต่อเนื่อง และจะตกลมารainfall ในพื้นที่บางเขน หลักสี่ รังสิต และเขตลาดกระบัง ขอให้ประชาชนติดตามช่วยสารของ กทม.อย่างต่อเนื่อง โดยจะรายงานให้ประชาชนทราบล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง ส่วนเรื่องการจราจร หากน้ำท่วมสูง กทม.จะประสานรถทหารและเทศกิจ เพื่อให้บริการตามสถานีรถไฟฟ้าหลัก ส่วนสถานการณ์น้ำตามแนวแม่น้ำเจ้าพระยา ยังสามารถรับมือได้ เพราะมีแนวคันกันน้ำสูงกว่า ๓ เมตร ขณะนี้ปริมาณน้ำสูง ๑.๔๕ เมตร แต่จุดพื้นหลอยังต้องเสริมความแข็งแรงให้แนวกันน้ำที่มาจุบันลักษณะของฝนเป็นการตกแซ่บ ทำให้มีปริมาณฝนไม่ต่ำกว่า ๑๐๐	<u>ด้านบวก</u> - ติดตามสถานการณ์ฝนตกรอบหนัก พร้อมรายงานให้ประชาชนทราบล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง พัฒนาการติดตามสถานการณ์ฝนตกรอบพร้อมรายงานให้ประชาชนทราบล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง พัฒนาการ	- สำนักการระบายน้ำ สำนักงานเขต และสำนักงานประชารัฐมั่นพัณฑ์ ประชารัฐมั่นพัณฑ์ การติดตามสถานการณ์ฝนตกรอบพร้อมรายงานให้ประชาชนทราบล่วงหน้า ๓ ชั่วโมง พัฒนาการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบ

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	"		มิลลิเมตร/ชั่วโมง ซึ่ง กทม.พยายามพร่องน้ำในคลองสายหลักให้เร็วขึ้น ส่วนจุดอ่อนที่สำคัญคือ กทม.ไม่สามารถคาดการณ์จุดฝนตกล่วงหน้าได้ เรตาร์ตตรวจสอบอากาศจะเห็นเมื่อเป็นฝนแล้ว อย่างไรก็ตาม ได้ เตรียมพร้อมเร่งระบายน้ำและประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอำนวยความ สะดวกให้ประชาชน		
๔	กทม.ชวนวิ่ง BKK Trail วิ่งได้ = เดินดี วิ่งเพื่อเมือง ที่เดินขึ้น	dailynews prbangkok facebook.com/prbangkok facebook.com/dailynews twitter.com/prbangkok	- ศศ.วิศวุ ทรัพย์สมเพล ผว.กทม. กล่าวแหล่งโครงการ BKK Trail วิ่งได้ = เดินดีว่า โครงการดังกล่าวเป็น ๑ ในนโยบาย ๒๑๖ ข้อ ของนายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทม. ที่ตั้งใจจะพัฒนา Bangkok Trail (BKK Trail) เพื่อสร้างเส้นทางวิ่ง เส้นทางออกกำลังกาย และเส้นทางท่องเที่ยวใหม่ ๆ ในพื้นที่ ประกอบด้วย (๑) รวบรวมเส้นทางวิ่ง Trail ที่มีนักวิ่งใช้งาน (๒) สร้างจุดเด่นของเส้นทาง ด้วยการดึงจุดเด่นของพื้นที่ เพื่อสร้างแรงดึงดูดให้คนมาวิ่ง เช่น สถานที่สำคัญ ทางประวัติศาสตร์ พิพิธภัณฑ์ พื้นที่สาธารณะ และเรื่องราวที่อยู่ในบริเวณ ใกล้เคียง (๓) ปรับโครงสร้างพื้นฐานและเพิ่มเติมสิ่งอำนวยความสะดวก ให้ เหมาะสมสำหรับการเดินวิ่ง (๔) ประชาสัมพันธ์เส้นทาง BKK Trail พร้อมข้อมูล สิ่งอำนวยความสะดวกและสถานที่ท่องเที่ยว เช่น ติดตั้งแผงที่เส้นทางวิ่งใน เส้นทาง จัดทำแผนที่เส้นทาง BKK Trail ออนไลน์ - ทีมอาสานักวิ่งโครงการBKK Trail ได้วางร่างใน ๔ เส้นทาง และสำรวจเส้นทาง เสรีสิ้นแล้ว ๒ เส้นทาง ระหว่างที่วิ่งจะถ่ายภาพสิ่งต่าง ๆ ที่พบ ซึ่งอาจเป็น อุปสรรคต่อนักวิ่ง ทั้งกายภาพของการวิ่ง ภูมิทัศน์โดยรอบ จุดน้ำดื่มสะอาด จุดเข้าห้องน้ำ จุดท่องเที่ยว จุดค้าขาย และจุดจอดรถ โดยจะส่งข้อมูลเหล่านี้ เข้าแอปพลิเคชันเฉพาะ คล้ายระบบ Traffy fondou เมื่อ กทม.ได้รับข้อมูล แล้วจะประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไข ปรับปรุงเพื่อให้สามารถเดินทางได้สะดวก - โครงการ BKK Trail จะเปิดเส้นทางให้นักวิ่งที่สนใจเป็นนักวิ่งอาสาในโครงการ โดยผู้ที่สนใจสามารถเข้าร่วมกลุ่มในเพจเฟซบุ๊ก “๔๒.๑๕๕K Club...เรา จะไปمارาธอนด้วยกัน”	ด้านบวก - ประสานความร่วมมือพัฒนา Bangkok Trail เพื่อสร้างเส้นทางวิ่ง เส้นทางออกกำลังกาย และเส้นทางท่องเที่ยวใหม่ ๆ ในพื้นที่ ประกอบด้วย (๑) รวบรวมเส้นทางวิ่ง Trail ที่มีนักวิ่งใช้งาน (๒) สร้างจุดเด่นของเส้นทาง ด้วยการดึงจุดเด่นของพื้นที่ เพื่อสร้างแรงดึงดูดให้คนมาวิ่ง เช่น สถานที่สำคัญ ทางประวัติศาสตร์ พิพิธภัณฑ์ พื้นที่สาธารณะ และเรื่องราวที่อยู่ในบริเวณ ใกล้เคียง (๓) ปรับโครงสร้างพื้นฐานและเพิ่มเติมสิ่งอำนวยความสะดวก ให้ เหมาะสมสำหรับการเดินวิ่ง (๔) ประชาสัมพันธ์เส้นทาง BKK Trail พร้อมข้อมูล สิ่งอำนวยความสะดวกและสถานที่ท่องเที่ยว เช่น ติดตั้งแผงที่เส้นทางวิ่งใน เส้นทาง จัดทำแผนที่เส้นทาง BKK Trail ออนไลน์	- สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว และ สำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้ที่ สนใจร่วมเป็นนักวิ่งอาสา ในโครงการ BKK Trail วิ่งได้= เดินดี พัฒนา Bangkok Trail (BKK Trail) เส้นทางวิ่ง เส้นทาง ออกกำลังกาย และเส้นทาง ท่องเที่ยวใหม่ ๆ ในพื้นที่ กรุงเทพฯ
๕	กทม.ปรับแผน ยุทธศาสตร์ พร้อมจัดอบรม	matichonweekly matichon innews facebook.com/	- ผศ.ทวีดา กมลเวช ผว.กทม. กล่าวในการอบรมจัดทำแผนและ งบประมาณฐานศูนย์ (Zero-Based Budgeting) ว่า การอบรมดังกล่าวมี วัตถุประสงค์และเป้าหมายคือ ทำความเข้าใจแนวทางและเครื่องมือการ	ด้านบวก - ทำความเข้าใจแนวทางและ ประเมินผล สำนักงบประมาณ กทม. และ สำนักงาน	- สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล สำนักงบประมาณ กทม. และ สำนักงาน

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	บุคลากร ในสังกัด ขับเคลื่อน นโยบาย Zero-Based Budgeting	MatichonOnline twitter.com/prbangkok	ปรับเปลี่ยนมาและทิศทางของแผนและงบประมาณในการพัฒนา กทม.ให้ สอดรับกับนโยบาย พว.กทม. โดยเน้นการเสริมพลังและการสร้างความ เชื่อมแข็งให้กับเส้นเลือดฝอย เพื่อให้กรุงเทพฯ เป็นเมืองที่น่าอยู่สำหรับทุกคน - แผนพัฒนา กทม. ระยะ ๒๐ ปี ระยะที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๐) ได้ปรับปรุง ให้สอดคล้องกับนโยบายทั้ง ๒๑๖ ข้อ ของ พว.กทม. ซึ่งหนึ่งในนั้นคือ นโยบาย งบประมาณฐานศูนย์ (Zero-Based Budgeting) หากทุกคนในส่วนงาน ที่เกี่ยวข้องเข้าไปศึกษาในแต่ละยุทธศาสตร์ทั้ง ๗ ของแผนพัฒนาฯ ที่ปรับปรุง จะทำให้สามารถทำงานในส่วนการจัดสรรงบประมาณแบบ Zero-Based Budgeting ได้ง่ายขึ้น โดยงบประมาณฐานศูนย์ (Zero-Based Budgeting) คือ การจัดสรรงบประมาณโดยคำนึงถึงความจำเป็นและคุ้มค่าของสิ่งที่ต้องทำ พิจารณางบประมาณใหม่ทุกรายการ ไม่ใช่เพียงใช้งบประมาณของปีที่แล้ว เป็นฐาน เพื่อปรับความเหมาะสมของการจัดสรรงบประมาณ ไปในจุดต่าง ๆ เพื่อประสิทธิภาพและความต้องการสูงสุด รวมถึงการบททวนและปรับลด ค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็นในการปฏิบัติการของ กทม.	และทิศทางของแผนและ งบประมาณในการพัฒนา กทม.ให้สอดรับกับนโยบาย งบประมาณฐานศูนย์ (Zero-Based Budgeting) ใน หน่วยงานต่าง ๆ ของ กทม.	ประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการจัดทำแผน และงบประมาณฐานศูนย์ (Zero-Based Budgeting) ใน หน่วยงานต่าง ๆ ของ กทม.
๖	กทม. ลงนาม MOU รวม ๔๙ สถาบันภาคี สนับสนุนการ วิจัยไทยก้าว ไกลสู่แนวทาง ของโลก	banmuang mronline facebook.com/ PRBangkok	- นายชิต ชชวนิชย์ ป.กทม.กล่าวในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความ ร่วมมือ (MOU) ในการพิจารณาจัดการวิจัยในคนแบบสหสถาบัน ระหว่างสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสถาบันภาคีฯ กทม.เห็นถึง ความสำคัญของการวิจัย อันเป็นรากฐานขององค์ความรู้ที่สามารถนำไปต่อ ยอดเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน หลายหน่วยงานของ กทม. จึงได้ ดำเนินการศึกษาวิจัยอย่างต่อเนื่อง เช่น สำนักการแพทย์ ตลอดจนพร้อมให้ ความสนับสนุนและเข้าร่วมกับทุกหน่วยงาน แม้จะเป็นหน่วยงานนอกสังกัด เพื่อยกระดับมาตรฐานการวิจัยในไทย อีกทั้งได้เข้าร่วมในฐานะภาคี เครือข่ายกับสำนักงานการวิจัยแห่งชาติมาแล้ว ๓ ครั้ง	<u>ด้านบวก</u> - พัฒนามาตรฐานด้านวิจัยและ กระบวนการวิจัยในคนแบบสหสถาบัน สู่มาตรฐานสากล เพื่อพัฒนา ประเทศไทยเป็นศูนย์กลาง การศึกษาวิจัยในคนในระดับ แนวหน้าของโลก	- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ สำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ความคืบหน้า การพิจารณาจัดการ วิจัยในคนแบบสหสถาบันสู่ มาตรฐานสากล
๗	เปิด ๔ สาเหตุ น้ำท่วม กรุงเทพฯ ตะวันออก พร้อมแนววิธี แก้ปัญหา	siamrath thaipost thebangkokinsight	- ดร.สุขชีว์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิ托อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง กล่าวถึงสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่กรุงเทพฯ ตะวันออกว่า รู้สึกเห็นใจผู้ที่อยู่อาศัยในบริเวณดังกล่าวที่ต้องประสบปัญหา น้ำท่วมน้ำท่วมหลายครั้ง ซึ่งมีสาเหตุจากพื้นที่กรุงเทพฯ ตะวันออกเป็นพื้นที่ลุ่ม ระดับต่ำใกล้น้ำทะเลและเป็นแอ่งกระทะ เมื่อฝนตกน้ำจึงท่วมได้ทันที อีกทั้งดินในบริเวณดังกล่าวเป็นดินอ่อน ทรุดตัวง่าย จึงได้เสนอแนว	<u>ด้านบวก</u> - เสนอแนวทางป้องกันและ แก้ไขปัญหาน้ำท่วมบริเวณ พื้นที่กรุงเทพฯ ตะวันออก โดยคำนึงถึงลักษณะทางภูมิ ประเทศ	- สำนักการระบายน้ำ สำนักงานเขต และสำนักงาน ประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการประสาน ความร่วมมือหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง เพื่อแก้ไขและ

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	-		ทางแก้ไขและป้องกันปัญหาน้ำท่วม โดยการระบายน้ำออกจากพื้นที่โดยเริ่ว ที่สุดด้วยระบบเครือข่ายเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ ทำงาน อัตโนมัติ โดยสูบออกผ่าน ๒ เส้นทางหลักคือ ทางตะวันออกออกทาง จ.ฉะเชิงเทรา ผ่านทางคลองพระองค์เจ้าไชยนุชิตและทางใต้ ออกทาง คลองประเวศบุรีรัมย์ มุ่งสู่สถานีสูบน้ำพระโขนง เพื่อสูบน้ำขึ้นระบบบน แม่น้ำเจ้าพระยา อย่างไรก็ตาม การประสานงานระหว่างกรุงเทพฯ และ จ.ฉะเชิงเทราอาจมีอุปสรรค ทำให้ไม่สามารถบริหารจัดการปัญหาน้ำท่วม ร่วมกันได้ ทั้งที่ทางตะวันออกอยู่ใกล้จุดน้ำท่วมมากที่สุด		ป้องกันปัญหาน้ำท่วมบริเวณ พื้นที่กรุงเทพฯตะวันออก

กลุ่มงานวิเคราะห์ข่าว ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ สำนักงานประชาสัมพันธ์