



ผลักดัน กับใจ
แก้Tv กับที่ NOW!

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะของประชาชนจากการสนทนากลุ่มย่อย โครงการจัดทำผังรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตก



1. ที่มาของโครงการ

พื้นที่เขตสายไหมเป็นพื้นที่ตอนบนของพื้นที่ป้องกันน้ำท่วมฝั่งตะวันออกของกรุงเทพมหานครซึ่งการระบายน้ำส่วนใหญ่จะอาศัยการระบายน้ำลงคลองสายหลักอย่างคลองสอง คลองลำหม้อแตก คลองพระยาสุเรนทร์ คลองบางชัน และคลองคู່บอน ก่อนที่จะระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยาในระยะต่อไป หากมีฝนตกหนักหรือมีน้ำหลากจากพื้นที่นอกเขตกรุงเทพมหานครเข้ามาในพื้นที่จะส่งผลให้ระดับน้ำในคลองสูง น้ำจะไหลเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำ ประกอบกับท่อระบายน้ำในพื้นที่ส่วนใหญ่มีการก่อสร้างมานานและมีประสิทธิภาพไม่เพียงพอต่อการระบายน้ำ จึงทำให้เกิดสภาพน้ำท่วมขัง ทั้งในพื้นที่ดังกล่าวและพื้นที่โดยรอบ

สำนักงานการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร จึงเห็นควรให้มีการจัดหาบึงรับน้ำในพื้นที่ฝั่งตะวันออกในเขตสายไหม โดยการปรับปรุงระบบระบายน้ำและการชะลอน้ำไว้ในแหล่งกักเก็บชั่วคราว (แก้มลิง) ซึ่งเป็นวิธีการที่ประหยัดในแง่ของการลงทุน ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำในคลองสายหลักและคลองสายรองให้สามารถระบายน้ำออกจากพื้นที่ได้สะดวกและรวดเร็ว โดยสำนักงานโยธา กรุงเทพมหานคร จะดำเนินการในส่วนของการจัดกรรมสิทธิ์ เพื่อดำเนินการเวนคืนที่ดินจัดทำพื้นที่แก้มลิง

2. วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อป้องกันปัญหาและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำจากคลองลำหม้อแตกก่อนจะระบายลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาในระยะต่อไป

3. ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของกรุงเทพมหานครในคืนกั้นน้ำตามพระราชดำริ ให้สามารถรองรับการระบายน้ำฝนและน้ำหลากทั้งที่เกิดจากการพัฒนาการใช้ที่ดินชานเมืองและจากน้ำเหนือหลากที่ไหลผ่านเข้ามาในคืนกั้นน้ำตามพระราชดำริได้

4. สถานที่ดำเนินการ

ทิศเหนือจรดคลองลำหม้อแตก ทิศใต้ ทิศตะวันออก และทิศตะวันตกจรดพื้นที่เอกชนแขวงออเงิน เขตสายไหม



ผลักดัน กับใจ
แก่TV กับที่ NOW!

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะของประชาชนจากการสนทนากลุ่มย่อย โครงการจัดทำขีรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตก

5. ผลการประชุม

โครงการจัดทำขีรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตกเป็นหนึ่งในโครงการสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนเชิงรุกในการจัดการมลพิษที่ติดดิน ระยะที่ 3 ซึ่งเป็นกระบวนการที่ประชาชนหรือผู้มีส่วนได้เสียได้มีโอกาสแสดงทัศนะ แลกเปลี่ยนข้อมูล และแสดงความคิดเห็นเพื่อเสนอหาทางเลือก และการตัดสินใจต่างๆ เกี่ยวกับโครงการที่จะดำเนินการอย่างเหมาะสม และเป็นที่ยอมรับร่วมกัน สำหรับโครงการนี้ได้จัดให้มีกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนตามประเพณีการปกครอง ในเรื่องเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชน ดังมีกำหนดไว้ในระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 โดยได้จัดให้มีการดำเนินการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับโครงการ ดังนี้

การสนทนากลุ่มย่อยโครงการจัดทำขีรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตก มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนได้รับทราบข้อมูลความจำเป็น วัตถุประสงค์ สำคัญของโครงการ และขั้นตอนการจัดการมลพิษ ตลอดจนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน โดยการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการนี้มีประชาชนจำนวนทั้งสิ้น 120 คน ประกอบด้วย ผู้แทนชุมชน ผู้แทนศาสนสถาน ผู้แทนสถาบันการศึกษา ประชาชนในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงที่มาเข้าร่วมการประชุม ซึ่งได้จัดให้มีการสนทนากลุ่มย่อย 2 กลุ่ม 2 ครั้ง ดังนี้



กลุ่มที่ 1 วันอาทิตย์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 09.00-11.30 น.

ณ โรงเรียนวัดอ้อเงิน แขวงอ้อเงิน เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร



ผลักดัน กับใจ
แก้ Tv ทัศนที่ NOW!

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น

และข้อเสนอแนะของประชาชนจากการสนทนากลุ่มย่อย

โครงการจัดทำผังรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตก



กลุ่มที่ 2 วันอาทิตย์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 13.30-16.00 น.
ณ โรงเรียนวัดอ้อเงิน แขวงอ้อเงิน เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร



ผลักดัน กับใจ
แก้Tv กับที่ NOW!

สรุปประเด็นข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะของประชาชนจากการสนทนากลุ่มย่อย โครงการจัดทำบึงรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตก

5.1 แนวเวนคืน

- ต้องการทราบขอบเขตพื้นที่เวนคืนที่ชัดเจน โดยเฉพาะบริเวณหมู่บ้านอรุณพรโดมเวนคืนหรือไม่
- เสนอให้โครงการขยายเขตพื้นที่ให้เต็มพื้นที่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรองรับน้ำ
- เสนอให้โครงการขยับแนวเวนคืน เพื่อลดผลกระทบด้านการโยกย้ายที่อยู่อาศัย

5.2 การบริหารจัดการและการระบายน้ำ

- เสนอให้เพิ่มขนาดท่อระบายน้ำให้มีขนาดใหญ่ขึ้น
- เสนอให้มีท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากถนนสายใหม่ตอนบนลงมาที่คลองหมอน 40 เพื่อที่จะได้ช่วยระบายน้ำท่วมขังบริเวณถนนสายใหม่
- เสนอให้ปรับเส้นทางระบายน้ำจากซอยพหลโยธิน 52 ถึงซอยพหลโยธิน 54 ไปยังคลองสอง
- เห็นด้วยกับพัฒนาโครงการบึงรับน้ำ และต้องมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพให้สามารถผันน้ำมากักเก็บไว้ในบึงได้ และอยากให้พิจารณาปัญหาการระบายน้ำอื่นๆ ประกอบกันด้วย อาทิ ท่อระบายน้ำที่มีขนาดเล็กและเก่า ทิศทางการระบายน้ำในคลองสอง และคลองสายอื่น ซึ่งควรจะมีการแก้ไขปัญหาทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

5.3 ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน

- จากแนวความคิดการออกแบบบ่อบำบัดน้ำเสียที่อยู่ท้ายบึงอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะเรื่องคุณภาพน้ำในคลอง พื้นที่บริเวณพัฒนาโครงการบึงรับน้ำได้มีการยื่นเรื่องขออนุญาตจัดสรรที่ดินไปยังสำนักงานเขตและสำนักผังเมือง หากมีการดำเนินโครงการจัดทำบึงรับน้ำบริเวณคลองลำหม้อแตกจะต้องหยุดหรือชะลอโครงการจัดสรรที่ดินหรือไม่
 - ทางบริษัทรับคิวเฮาส์ได้มีการจัดทำวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ EIA ในการดำเนินโครงการบ้านจัดสรรจะมีผลกระทบต่อโครงการหรือไม่
 - บ้านเรือนและประชาชนที่อยู่บริเวณบึงรับน้ำจะประสบปัญหาน้ำท่วมขังหรือไม่ เวลาที่มีการปล่อยน้ำออกจากบึง
- ประชาชนในที่อยู่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านธีรวัฒน์จะได้รับผลกระทบเมื่อมีการเปิด-ปิดประตูระบายน้ำซึ่งอยู่ในพื้นที่บึงรับน้ำหรือไม่ และทางโครงการมีมาตรการป้องกันและลดผลกระทบอย่างไรบ้าง

5.4 อื่นๆ

- ต้องการทราบว่าโครงการจะเริ่มดำเนินการเมื่อใด



ผลักดัน กับใจ
แก้Tv กับที่ NOW!

ติดต่อสอบถาม

กองจัดกรรมสิทธิ์ สำนักการโยธา

111 ถนนมิตรไมตรี แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0 2245 9516, 0 2245 9515,

0 2245 8094, 0 2245 8105

www.bangkok.go.th/yota, www.bkklandacquisition3.com



กองจัดกรรมสิทธิ์