



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : งานจ้างเหมาล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ในพื้นที่เขตห้วยขวาง

รหัสโครงการ... : 50090000-3343

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 5,044,900 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตห้วยขวาง / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : คุณโอภาส ลิลา โทร. 7463 - 5

ผู้ประสานงาน สยป : คุณณัฐธิดา ไม้เจริญ โทร. 1515

1.3 หลักการและเหตุผล

ด้วยพื้นที่เขตห้วยขวาง มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่มต่ำ มีพื้นที่ประมาณ 15.01 ตารางกิโลเมตร ด้านทิศเหนือติดกับคลองน้ำแก้ว

ทิศตะวันออกติดกับคลองลาดพร้าว ทิศตะวันตกติดถนนรัชดาภิเษก และทิศใต้ติดคลองแสนแสบ

ซึ่งโดยปกติฤดูฝนหรือฤดูมรสุมจะเริ่มต้นประมาณเดือนพฤษภาคมของทุกปีเป็นต้นไป

โดยลักษณะดังกล่าวจะทำให้เกิดมรสุมเคลื่อนตัวเข้าสู่กรุงเทพมหานคร

ประกอบกับมีโครงการพัฒนาที่ดินก่อสร้างอาคารคอนโดมิเนียมและอาคารพักอาศัยเป็นจำนวนมาก

และมีประชากรอยู่อาศัยหนาแน่นการระบายน้ำส่วนใหญ่เป็นการระบายน้ำโดยระบบท่อระบายน้ำลงสู่คลองสาธารณะ

และลดระดับน้ำในคลองโดยการสูบน้ำของสำนักการระบายน้ำ หากฝนตกหนักมีปริมาตรเกินกว่า 50 มม.

ขึ้นไปจะเกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ผิวจราจรและจุดอ่อนน้ำท่วม

เพื่อให้เกิดความพร้อมอย่างมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติและสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในพื้นที่เขตห้วยขวาง

ตลอดจนนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานครการปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาพื้นที่น้ำท่วมเขตห้วยขวาง

ประจำปี 2559 เพื่อรองรับสถานการณ์ดังกล่าวทั้งในเชิงการเตรียมการป้องกันและแก้ไข

ตลอดจนฟื้นฟูในอันที่จะบรรเทาปัญหาที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกัน

การแผ้วถางและแก้ไขปัญหาพื้นที่น้ำท่วมในทุกระดับสำหรับพื้นที่เขตห้วยขวางให้เป็นไปอย่างมีระบบที่มีประสิทธิภาพในอันที่จะลดความสูญเสียทั้งในเชิงเศรษฐกิจและสังคม โดยเฉพาะความเสียหายต่อทรัพย์สินของประชาชน

2. เพื่อกำหนดแนวทางของการปฏิบัติทั้งในเชิงรุกและรับอย่างมีประสิทธิภาพ

ตลอดจนการประสานการปฏิบัติของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน

3. เพื่อกำหนดแนวทางการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการระดมกำลังบุคลากรและทรัพยากรเข้าแก้ไขปัญหาและบรรเทาทุกข์

4. เพื่อสนองนโยบายของคณะผู้บริหารราชการกรุงเทพมหานครที่จะแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน

และบรรเทาทุกข์ของประชาชนในกรณีเกี่ยวข้องกับน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 158 ซอย รวมความยาว 141,129 เมตร

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : มิติที่ ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของปฏิบัติการงานประจำพื้นฐาน

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1 :: 8/11/2562 : ดำเนินการประกาศประกวดราคา ตั้งแต่ 6 - 20 พ.ย. 62 กำหนดเสนอราคา 21 พ.ย. 62

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 2 :: 21/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนประกาศประกวดราคาในระบบ e-GP โดยกำหนดเสนอราคาในวันที่ 21 พ.ย. 62

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 3 :: 12/12/2562 : อยู่ระหว่างตรวจร่างสัญญา คาดว่าจะลงนามในสัญญาได้ในวันที่ 18 ธ.ค. 62

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 4 :: 28/1/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 2,728,057 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 5 :: 19/2/2563 : ดำเนินการแล้วเสร็จ 113 ซอย ความยาวรวม 90,103 เมตร

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

