



## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

### 1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

#### 1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณริมคลองผดุงกรุงเกษม ช่วงจากสะพานพิทยเสถียรถึงสะพานเจริญสวัสดิ์ 36 พื้นที่เขตบางรักและเขตสัมพันธวงศ์

รหัสโครงการ... : 10000000-7143	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566
เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 75,000,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2023-03-29 00:00:00	งบประมาณที่ใช้ไป : 57,325,953 บาท

#### 1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ / สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ ผู้ประสานงาน สยป : นางพรรณิ ศรีสมบัติ

#### 1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ มีหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการดำเนินการซ่อมแซม บูรณะถนน ตรอกซอย ทางเท้า คันหิน รางดิน สะพานข้ามคลอง และสะพานท่อ ฯลฯ ซึ่ง ศูนย์ก่อสร้างและบูรณะถนน 1 ส่วนก่อสร้างและบูรณะ 2 รับผิดชอบตรวจสอบ รักษา ซ่อมแซม ก่อสร้างและบูรณะ ทางให้อยู่ในสภาพ พร้อมใช้งาน ปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้เปิดเส้นทางสัญจรทางน้ำด้วยเรือโดยสารไฟฟ้าตามแนวคลองผดุงกรุงเกษม ซึ่งเป็นการสนับสนุนระบบขนส่งมวลชนจากแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณท่าเรือเทวศน์ มายังสถานีรถไฟ และสถานีรถไฟบริเวณหัวลำโพง

จากการตรวจสอบถนนและทางเท้าบริเวณริมคลองผดุงกรุงเกษมตลอดเส้นทาง พบว่ามีถนนและทางเท้าชำรุดเสียหาย จึงเห็นควรที่จะดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณดังกล่าว เพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย

สร้างทัศนียภาพที่สวยงามและประชาชนผู้สัญจรได้รับความสะดวกและปลอดภัยทั้ง 2 ฝ่าย

#### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1 เพื่อความสวยงามของภูมิทัศน์บริเวณคลองผดุงกรุงเกษม
- 2 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการสัญจรบนถนนของยานพาหนะได้โดยสะดวกและปลอดภัย
- 3 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในทางสัญจรบนทางเท้าของประชาชนได้โดยสะดวกและปลอดภัย

#### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- ส่วนที่ 1 หมวดงาน Hardscape
- รื้อคันหิน ค.ส.ล. และคันหินของรับน้ำเดิมพร้อมเก็บขนย้ายตามแบบและรายการ ยาวประมาณ 2,490.00 ม.
  - สร้างคันหิน ค.ส.ล. (หล่อในที่) ตามแบบและรายการ ยาวประมาณ 2,490 ม.
  - รื้อพื้นทางเท้าเดิมและปรับระดับ รื้อคอกต้นไม้ พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ เนื้อ 18,300 ตร.ม.
  - สร้างพื้นฐานทางเท้าคอนกรีตตามแบบและรายการเนื้อที่ประมาณ 16,500 ตร.ม.
  - ปรับปรุงทางเท้าและทางลาดคนพิการตามแบบและรายการ เนื้อที่ประมาณ 21,870 ตร.ม.
  - รื้อถอนราวกันตก สแตนเลสเดิม ตามแบบและรายการ ยาวประมาณ 1,490 ม.
  - ติดตั้งราวกันตกเหล็ก (ใหม่) ตามแบบและรายการ ยาวประมาณ 1,490 ม.
  - ปรับพื้นที่สร้างจุดลงท่อน้ำพิเศษ ตามแบบและรายการ จำนวน 2 จุด
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างแบบ 2 กิ่ง (L1) จำนวน 34 ต้น
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างแบบ 1 กิ่ง (L2) จำนวน 34 ต้น
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างริมผนัง (L5) จำนวน 600 จุด
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างริมผนัง (L6) จำนวน 60 จุด
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างต้นไม้ (L7) จำนวน 87 จุด
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างแขวนลอยพร้อมหลอด (L8) จำนวน 39 จุด
  - ติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างทางเดินสะพาน (L9) จำนวน 104 จุด
  - งาน Signage จำนวน 46 จุด
- ส่วนที่ 2 หมวดงาน Softscape
- งานต้นไม้พุ่มคลุมดิน เนื้อที่ประมาณ 2,500 ตร.ม.
  - ต้นไม้ยืนต้น พร้อมค้ำยัน จำนวน 30 ต้น
  - ดินสำหรับปลูกต้นไม้ ปริมาณ 250 ลบ.ม.
  - กระถางไฟเบอร์กลาส ตามแบบและรายการ จำนวน 1,660 จุด
  - ไม้พุ่มสำหรับปลูกในกระถางริมเขื่อน จำนวน 26,560 กระถาง
- ส่วนที่ 3 หมวดงาน หมวดงานวิศวกรรมโยธาอื่นๆ
- ปรับปรุงบ่อพักในทางเท้า (ฝาเหล็กกลม) ลวดลายพิเศษ จำนวน 20 แห่ง
  - ปรับปรุงช่องรับน้ำ จำนวน 160 แห่ง
  - ใส่ผิวจราจรแอสฟัลต์ เนื้อที่ประมาณ 13,800 ตร.ม.
  - ปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ หนาเฉลี่ย 0.05 ม. เนื้อที่ประมาณ 13,800 ตร.ม.
  - ม้านั่งลอยตัว ตามแบบและรายการ จำนวน 34 แห่ง





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

งานท่อ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ยาวประมาณ 2,490 ม.

งานท่อ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ยาวประมาณ 2,490 ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ?การเชื่อมโยงเมืองที่มีความคล่องตัวและระบบบริการสาธารณะแบบบูรณาการ

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๔.๓ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีรูปแบบการจัดการภูมิทัศน์เมืองอย่างยั่งยืน

เป้าหมายที่ : ๔.๓.๑ กรุงเทพมหานครมีการปรับปรุงองค์ประกอบทางภูมิทัศน์เมืองและส่งเสริมอัตลักษณ์และทัศนียภาพในการรับ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (ปี 2566) ความสำเร็จของการดำเนินโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ (ผลผลิต)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 20/01/2566 :

- 1.1 รื้อคันหิน ค.ส.ล. และคันหินช่องรับน้ำเดิม พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ
- 1.2 รื้อพื้นทางเท้าเดิมและปรับระดับ รื้อคอกต้นไม้ พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ
- 1.3 รื้อถอนราวกันตกราวสแตนเลสเดิม ตามแบบและรายการ
- 2.1 สร้างคันหิน ค.ส.ล.(หล่อในที่) ตามแบบและรายการ
- 2.2 สร้างพื้นฐานทางเท้าคอนกรีต ตามแบบและรายการ
- 2.3 ปรับปรุงทางเท้าและทางลาดคนพิการ ตามแบบและรายการ
  - กระเบื้องอัดแรงชนิดผิวพ่น (Shot Blast) ตามแบบและรายการ
  - กระเบื้องอัดแรงนำทางผู้พิการ (Braille Block) ตามแบบและรายการ
- 4.1 งานปรับปรุงพื้นที่จุดลงท่อน้ำ 1
- 4.2 งานปรับปรุงพื้นที่จุดลงท่อน้ำ 2

รวม ผลงานปัจจุบัน 2.07 %

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 21/02/2566 : ตรวจรับงานงวดที่ 1 ไปแล้ว เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 โดยบริษัทฯ ได้มีหนังสือ ที่ นบ.033/2566 ลงวันที่ 31

มกราคม 2566 ขอส่งมอบงาน (งวดที่ 1)

ดังต่อไปนี้

- 1. งานรื้อถอน
  - 1.1. รื้อคันหิน ค.ส.ล. และคันหินช่องรับน้ำเดิม พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ
  - 1.2. รื้อพื้นทางเท้าเดิมและปรับระดับ รื้อคอกต้นไม้ พร้อมเก็บขนย้าย
  - 1.3. รื้อถอนราวกันตกราวสแตนเลสเดิม ตามแบบและรายการ
- 2. งานคันหินทางเท้า
  - 2.1. สร้างคันหิน ค.ส.ล.(หล่อในที่) ตามแบบและรายการ
  - 2.2 สร้างพื้นฐานทางเท้าคอนกรีต ตามแบบและรายการ
  - 2.3 ปรับปรุงทางเท้าและทางลาดคนพิการ ตามแบบและรายการ
    - กระเบื้องอัดแรงชนิดผิวพ่น (Shot Blast) ตามแบบและรายการ
    - กระเบื้องอัดแรงนำทางผู้พิการ (Braille Block) ตามแบบและรายการ
- 3. งานเบ็ดเตล็ด
  - 3.10 งานท่อ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว
  - 3.11 งานท่อ HDPE ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว
  - 3.19. ปรับปรุงช่องรับน้ำ จำนวน 27 แห่ง ๆ

รวมเป็นเงิน 1,603,104.00 บาท

ผลงานก่อสร้าง ณ วันที่ 20 ก.พ.2566 ทำได้ 27.70 %

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 27.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 20/03/2566 : อยู่ระหว่างเบิกเงินงวดที่ 1 ผลงาน ณ วันที่ 20 มีนาคม 2566 ผลงาน 44.50 %

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 44.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: บริษัท วิวัฒน์พล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ได้มีหนังสือที่ นบ.066/2566 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2566 ขอส่งมอบงาน (งวดที่ 2)

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจรับงานก่อสร้างรายนี้ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ครบถ้วน ถูกต้อง เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2566

ผลงาน ณ วันที่ 20 เมษายน 2566 ความคืบหน้า 63.40 %

- 1. งานรื้อถอน
  - 1.1. รื้อคันหิน ค.ส.ล. และคันหินช่องรับน้ำเดิม พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ
  - 1.2. รื้อพื้นทางเท้าเดิมและปรับระดับ รื้อคอกต้นไม้ พร้อมเก็บขนย้าย ตามแบบและรายการ
  - 1.3. รื้อถอนราวกันตกราวสแตนเลสเดิม ตามแบบและรายการ
- 2. งานคันหินทางเท้า





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

2.2 สร้างพื้นฐานทางท่าคอนกรีต ตามแบบและรายการ

2.3 ปรับปรุงทางท่าและทางลาดคนพิการ ตามแบบและรายการ

3. งานเบ็ดเตล็ด

รายงานครั้งที่5	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 63.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท :: 19/05/2566 : ผลงาน ณ วันที่ 19 พ.ค. 2566 ความคืบหน้า 74.50 %	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 74.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท :: 20/06/2566 : ผลงาน ณ วันที่ 20 มิ.ย.2566 ความคืบหน้า 85.40 %	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท :: 20/07/2566 : บริษัทส่งมอบงานแล้ว 2 งวด อยู่ระหว่างเบิกเงิน ผลงาน ณ วันที่ 20 มิ.ย.2566 ความคืบหน้า 98.00 %	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท :: 18/08/2566 : บริษัทส่งมอบงานงวดที่ 3 แล้วอยู่ระหว่างรายงานผลตรวจรับ	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท :: 20/09/2566 : ดำเนินการแล้วเสร็จ	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 57,325,953 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)  
ตำแหน่ง .....

