



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจ้างเหมาพัฒนาระบบสารสนเทศบริหารจัดการข้อมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

รหัสโครงการ... : 22000000-3913

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 62,100,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 62,100,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักสิ่งแวดล้อม / กองนโยบายและแผนงาน / กลุ่มงานสารสนเทศ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฤกษ์ 2420

ผู้ประสานงาน สยป : นริรัตน์ 1548

**1.3 หลักการและเหตุผล**

เพื่อให้มีระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลด้านการจัดการข้อมูลฝอย

สำหรับใช้ในการวางแผนตัดสินใจและกำหนดแนวทางการบริหารจัดการข้อมูลฝอยของกรุงเทพมหานครได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อให้มีระบบสารสนเทศข้อมูลปริมาณฝอยที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน (การชั่งน้ำหนักฝอยแบบอัตโนมัติ) ณ

ศูนย์กำจัดมูลฝอยของกรุงเทพมหานครทั้ง 3 แห่ง และสถานีขนถ่ายมูลฝอยย่อยรั่ววิภา และระบบงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

เส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย ข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย

ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง และการวิเคราะห์เพื่อประเมินประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอย

- เพื่อให้มีฐานข้อมูลสารสนเทศสำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการวางแผน ตัดสินใจ และกำหนดแนวทางการบริหารจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- เพื่อให้มีระบบสารสนเทศข้อมูลปริมาณฝอยที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน (การชั่งน้ำหนักฝอยแบบอัตโนมัติ) ณ

ศูนย์กำจัดมูลฝอยของกรุงเทพมหานครทั้ง 3 แห่ง และสถานีขนถ่ายมูลฝอยย่อยรั่ววิภา และระบบงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

เส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย ข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย

ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง และการวิเคราะห์เพื่อประเมินประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอย

- เพื่อให้มีฐานข้อมูลสารสนเทศสำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการวางแผน ตัดสินใจ และกำหนดแนวทางการบริหารจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่นำเข้าสู่จัดที่ปลายทางลดลง เมื่อเทียบกับปี 2560 (10,526.92 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 27/10/2562 : ติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์ ณ ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช, พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 16,000,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 29/11/2562 : ติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์ ณ ศูนย์กำจัดมูลฝอยสายไหม หนองแขม สถานีย่อยรั่ววิภา, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 16,000,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 24/12/2562 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/1/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 27/2/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 18,524,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 23/3/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 30/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 30/5/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ			





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่10	:: 31/7/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ			: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 31/8/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 2020-9-14 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 11,576,000 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจ้างเหมาพัฒนาระบบสารสนเทศบริหารจัดการข้อมูลมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

รหัสโครงการ... : 22000000-3913

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 62,100,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 62,100,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักสิ่งแวดล้อม / กองนโยบายและแผนงาน / กลุ่มงานสารสนเทศ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฤกษ์ 2420

ผู้ประสานงาน สยป : นริรัตน์ 1548

**1.3 หลักการและเหตุผล**

เพื่อให้มีระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลด้านการจัดการข้อมูลมูลฝอย

สำหรับใช้ในการวางแผนตัดสินใจและกำหนดแนวทางการบริหารจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานครได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อให้มีระบบสารสนเทศข้อมูลปริมาณมูลฝอยที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน (การชั่งน้ำหนักมูลฝอยแบบอัตโนมัติ) ณ

ศูนย์กำจัดมูลฝอยของกรุงเทพมหานครทั้ง 3 แห่ง และสถานีขนถ่ายมูลฝอยย่อยรัชวิภา และระบบงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

เส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย ข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย

ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง และการวิเคราะห์เพื่อประเมินประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอย

- เพื่อให้มีฐานข้อมูลสารสนเทศสำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการวางแผน ตัดสินใจ และกำหนดแนวทางการบริหารจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- เพื่อให้มีระบบสารสนเทศข้อมูลปริมาณมูลฝอยที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน (การชั่งน้ำหนักมูลฝอยแบบอัตโนมัติ) ณ

ศูนย์กำจัดมูลฝอยของกรุงเทพมหานครทั้ง 3 แห่ง และสถานีขนถ่ายมูลฝอยย่อยรัชวิภา และระบบงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

เส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย ข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย

ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง และการวิเคราะห์เพื่อประเมินประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอย

- เพื่อให้มีฐานข้อมูลสารสนเทศสำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการวางแผน ตัดสินใจ และกำหนดแนวทางการบริหารจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

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

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

ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่นำเข้ากำจัดที่ปลายทางลดลง เมื่อเทียบกับปี 2560 (10,526.92 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 27/10/2562 : ติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์ ณ ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช, พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 16,000,000 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 29/11/2562 : ติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์ ณ ศูนย์กำจัดมูลฝอยสายไหม หนองแขม สถานีย่อยรัชวิภา, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 16,000,000 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 24/12/2562 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย, ติดตั้งอุปกรณ์รับส่งข้อมูลสำหรับรถเก็บขนมูลฝอย			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/1/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 27/2/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 18,524,000 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 23/3/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอย			





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน







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

รายงานครั้งที่7	:: 30/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ			: เป็นไปตามเป้าหมาย			
รายงานครั้งที่8	:: 30/5/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย		
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย		
รายงานครั้งที่10	:: 31/7/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย		
รายงานครั้งที่11	:: 31/8/2563 : พัฒนาระบบข้อมูลรถเก็บขนมูลฝอย ระบบโปรแกรมชั่งน้ำหนัก ระบบเส้นทางรถเก็บขนมูลฝอยและทดสอบระบบ ทดสอบระบบ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย		
รายงานครั้งที่12	:: 2020-9-14 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย		
					: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 11,576,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

