



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการผลิตปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ของหน่วยงาน (สจน.)

รหัสโครงการ... : 11000000-3985

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ / สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : หัวหน้ากลุ่มงานโครงการและจัดการตะกอน 2339

ผู้ประสานงาน สยป : คุณณัฐธิดา 1515

1.3 หลักการและเหตุผล

ตะกอนน้ำเสียเป็นผลพลอยได้จากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงควบคุมคุณภาพน้ำที่เปิดดำเนินการแล้วเสร็จทั้ง 8 แห่งของกรุงเทพมหานคร

ซึ่งต้องการการจัดการที่ถูกหลักวิชาการและคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์

หากพิจารณาปริมาณธาตุอาหารหลักในกากตะกอนน้ำเสียที่ผ่านกระบวนการการหมักแบบไร้อากาศของโรงควบคุมคุณภาพน้ำหนองแขมแล้ว

พบว่าปริมาณไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และโพแทสเซียม

อยู่ปริมาณหนึ่งซึ่งเหมาะที่จะนำมาใช้เป็นวัสดุบำรุงดินหรือเป็นวัตถุดิบในการนำมาผลิตเป็นปุ๋ยหมักเพื่อให้ธาตุอาหารกับพืช

อย่างไรก็ตามเมื่อเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานปุ๋ยหมักของกรมพัฒนาที่ดินและกรมวิชาการเกษตรพบว่ามีความต่ำกว่ามาตรฐาน

ดังนั้นการนำกากตะกอนน้ำเสียมาผลิตเป็นปุ๋ยหมัก จึงมีการผสมวัสดุธรรมชาติเพื่อปรับปรุงคุณภาพปุ๋ยให้มีธาตุอาหาร และคุณสมบัติที่เหมาะสมมากขึ้น

ปัจจุบันมีการใช้ปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสียภายในหน่วยงานของกรุงเทพมหานครเพื่อทดแทนปริมาณปุ๋ยอินทรีย์ที่ต้องซื้อ

จึงสามารถประหยัดงบประมาณของกรุงเทพมหานครได้

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อจัดการตะกอนน้ำเสียที่เป็นผลผลิตจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของกรุงเทพมหานครมาผลิตปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสียสำหรับปรับสภาพดิน

และให้ความอนุเคราะห์กับหน่วยงานที่สนใจ

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ปริมาณปุ๋ยหมักที่แจกจ่ายให้กับหน่วยงานต่างๆ ตลอดปีงบประมาณปริมาณไม่น้อยกว่า 12,500 ลูกบาศก์เมตร

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 แหล่งน้ำสาธารณะทั้งแม่น้ำสายหลักและคูคลองต่างๆ มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน คุณภาพ

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของตัวชี้วัดงานประจำ (สจน.)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 23/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 25 พฤศจิกายน 2562)		
	ผลิตได้รวม 1,576.2 ลบ.ม. แจกจ่าย 1,522 ลบ.ม.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 12.18 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 19/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 20 ธันวาคม 2562)		
	ผลิตได้รวม 2,294.6 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 2,522 ลบ.ม.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.18 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 29 มกราคม 2563)		
	ผลิตได้รวม 3,349 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 3,630 ลบ.ม.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 29.04 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 20/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 17 กุมภาพันธ์ 2563)		
	ผลิตได้รวม 4,949 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 4,559 ลบ.ม.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.47 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย		
	- ปริมาณปุ๋ยหมักที่ผลิตได้ปีงบประมาณ 2563 (1 ตุลาคม 62 - 23 มีนาคม 2563) 6,597 ลบ.ม.		
	- ปริมาณปุ๋ยหมักที่ผลิตได้ปีงบประมาณ 2563 (1 ตุลาคม 62 - 23 มีนาคม 2563) 6,674 ลบ.ม.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 53.39 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 29/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย		
	- ปริมาณปุ๋ยหมักที่ผลิตได้ปีงบประมาณ 2563 (1 ตุลาคม 62 - 27 มีนาคม 2563) 7,715.8 ลบ.ม.		
	- ปริมาณปุ๋ยหมักที่ผลิตได้ปีงบประมาณ 2563 (1 ตุลาคม 62 - 27 มีนาคม 2563) 8,462 ลบ.ม.		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 67.70 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่8	:: 28/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 25 พฤษภาคม 2563) ผลิตได้รวม 7,715.8 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 11,121.8 ลบ.ม.		: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 29 มิถุนายน 2563) ผลิตได้รวม 8,240.8 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 12,361.8 ลบ.ม.	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 30/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 29 กรกฎาคม 2563) ผลิตได้รวม 8,934.6 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 12,551.8 ลบ.ม.	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 15/09/2563 : ผลิตและแจกจ่ายปุ๋ยหมักจากตะกอนน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 62 - 14 กันยายน 2563) ผลิตได้รวม 9,660.2 ลบ.ม. แจกจ่ายรวม 13,075.8 ลบ.ม.	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.98 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.89 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท		

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

