



## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

### 1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

#### 1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : พลัง H2O ทะลวงท่อ

รหัสโครงการ... : 50150000-6457

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

#### 1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตหนองจอก / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายจวนจักรี นพนิช โทร. 7365

ผู้ประสานงาน สยป : นายกิตติธัช ถาวรนันท์ โทร. 1549

#### 1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้งยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาอุดตันซ้ำ ให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

#### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ

2.2 ช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

#### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ต้องการเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ โดยเน้นไปที่ถนนหรือหมู่บ้านเก่าที่ท่อระบายน้ำไม่ได้มาตรฐาน ล้างทำความสะอาดยาก

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศา ย่อย : \*\*\*\* ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่4 ความสำเร็จในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 28/02/2566 : ตามมติที่ประชุมเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 สำนักงานเขตหนองจอก

พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก

เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม.

โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ

สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน

และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้ง ยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาอุดตันซ้ำ

ให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา

ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม

ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 09/03/2566 :

สำนักงานเขตหนองจอกเข้าร่วมประชุมการพิจารณาโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 9/2566 เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2566 เวลา 10.30 - 11.30 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยแอปพลิเคชัน

Cisco Webex Meetings ที่ห้องหมายเลข 2518 279 5262 เพื่อตอบข้อซักถาม

พร้อมรับฟังข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมกรุงเทพมหานคร

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 24/04/2566 : 1. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566

2. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2566





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่4	:: 22/05/2566 : แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมการฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 และ ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว และได้เสนอโครงการพัฒนานวัตกรรมการฯ ให้ผู้อำนวยการเขตหนองจอกลงนามแล้ว เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2566 รวมทั้งได้ส่งสำเนาโครงการพัฒนานวัตกรรมการฯ จำนวน 2 ชุด ไปยังสำนักงาน ก.ก. ตามหนังสือที่ กท 5401/4911 ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2566			: เป็นไปตามเป้าหมาย	
รายงานครั้งที่5	:: 19/06/2566 : ฝ่ายโยธา ได้ดำเนินการสร้างเครื่องสูบน้ำแรงดันน้ำเสร็จเรียบร้อยแล้ว และเตรียมนำไปใช้ประโยชน์กับหมู่บ้านหรือถนนที่มีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาด	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 24/07/2566 : สำนักงานเขตหนองจอก โดยฝ่ายโยธา ได้นำเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงไปดำเนินการแก้ไขปัญหาท่อระบายน้ำอุดตันในจุดที่กำหนดไว้ และอยู่ระหว่างติดตามผลหลังดำเนินการ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 83.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 21/08/2566 : อยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินการ ณ จุดที่ใช้เครื่องสูบน้ำแรงดันสูงเข้าดำเนินการ จำนวน 10 จุด	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 27/09/2566 : ดำเนินโครงการพลัง H2O ทะลวงท่อแล้วเสร็จ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : พลัง H2O ทะลวงท่อ

รหัสโครงการ... : 50150000-6457

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตหนองจอก / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายจวนจักรี นพนิช โทร. 7365

ผู้ประสานงาน สยป : นายกิตติธัช ถาวรนันท์ โทร. 1549

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมการฯ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาด อีกทั้งยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาอุดตันซ้ำ ให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ

2.2 ช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ต้องการเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ โดยเน้นไปที่ถนนหรือหมู่บ้านเก่าที่ท่อระบายน้ำไม่ได้มาตรฐาน ล้างทำความสะอาด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศา ย่อย : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่4 ความสำเร็จในการพัฒนานวัตกรรมการฯ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 28/02/2566 : ตามมติที่ประชุมเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดในการพัฒนานวัตกรรมการฯ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมการฯ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ			
-----------------	--	--	--	--





## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้ง ยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาดูดตันซ้ำให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทคนิค ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

รายงานครั้งที่2	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 09/03/2566 :</p> <p>สำนักงานเขตหนองจอกเข้าร่วมประชุมการพิจารณาโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 9/2566 เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2566 เวลา 10.30 - 11.30 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยแอปพลิเคชัน Cisco Webex Meetings ที่ห้องหมายเลข 2518 279 5262 เพื่อตอบข้อซักถาม</p> <p>พร้อมรับฟังข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมกรุงเทพมหานคร</p>
รายงานครั้งที่3	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 24/04/2566 : 1. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566</p>
รายงานครั้งที่4	<p>2. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2566</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 22/05/2566 : แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 และ ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว</p> <p>และได้เสนอโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ให้ผู้อำนวยการเขตหนองจอกลงนามแล้ว เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2566 รวมทั้งได้ส่งสำเนาโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ จำนวน 2 ชุด ไปยังสำนักงาน ก.ก. ตามหนังสือที่ กท 5401/4911 ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2566</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 19/06/2566 : ฝ่ายโยธา ได้ดำเนินการสร้างเครื่องสูบน้ำแรงดันน้ำเสร็จเรียบร้อยแล้ว</p> <p>และเตรียมนำไปใช้ประโยชน์กับหมู่บ้านหรือถนนที่มีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 24/07/2566 : สำนักงานเขตหนองจอก โดยฝ่ายโยธา</p> <p>ได้นำเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงไปดำเนินการแก้ไขปัญหาท่อระบายน้ำอุดตันในจุดที่กำหนดไว้ และอยู่ระหว่างติดตามผลหลังดำเนินการ</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 83.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 21/08/2566 : อยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินการ ณ จุดที่ใช้เครื่องสูบน้ำแรงดันสูงเข้าดำเนินการ จำนวน 10 จุด</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 27/09/2566 : ดำเนินโครงการพลัง H2O ทะลวงท่อแล้วเสร็จ</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

### 1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

#### 1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : พลัง H2O ทะลวงท่อ

รหัสโครงการ... : 50150000-6457

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

#### 1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สำนักงานเขตหนองจอก / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายจวนจักรี นพนิช โทร. 7365

ผู้ประสานงาน สยป : นายกิตติธัช ถาวรนันท์ โทร. 1549

#### 1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก

เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม.

โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ

สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก

อีกทั้งยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาดูดตันซ้ำให้นานกว่าเดิม

รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทคนิค ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม

ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

#### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ





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

2.2 ช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ต้องการเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ โดยเน้นไปที่ถนนหรือหมู่บ้านเก่าที่ท่อระบายน้ำไม่ได้มาตรฐาน ล้างทำความสะอาดยาก

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่4 ความสำเร็จในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

- รายงานครั้งที่1 :: 28/02/2566 : ตามมติที่ประชุมเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 สำนักงานเขตหนองจอก  
พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก  
เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ  
สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้ง ยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลาการกลับมาอุดตันซ้ำให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่2 :: 09/03/2566 :  
สำนักงานเขตหนองจอกเข้าร่วมประชุมพิจารณาโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 9/2566 เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2566 เวลา 10.30 - 11.30 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยแอปพลิเคชัน Cisco Webex Meetings ที่ห้องหมายเลข 2518 279 5262 เพื่อตอบข้อซักถาม  
พร้อมรับฟังข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมกรุงเทพมหานคร  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่3 :: 24/04/2566 : 1. แก้อัปเดตโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566  
2. แก้อัปเดตโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2566  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่4 :: 22/05/2566 : แก้อัปเดตโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 และ ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว  
และได้เสนอโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ให้ผู้อำนวยการเขตหนองจอกลงนามแล้ว เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2566 รวมทั้งได้ส่งสำเนาโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ จำนวน 2 ชุด ไปยังสำนักงาน ก.ก. ตามหนังสือที่ กท 5401/4911 ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2566  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่5 :: 19/06/2566 : ฝ่ายโยธา ได้ดำเนินการสร้างเครื่องสูบน้ำเสร็จเรียบร้อยแล้ว  
และเตรียมนำไปใช้ประโยชน์กับหมู่บ้านหรือถนนที่มีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่6 :: 24/07/2566 : สำนักงานเขตหนองจอก โดยฝ่ายโยธา  
ได้นำเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงไปดำเนินการแก้ไขปัญหาท่อระบายน้ำอุดตันในจุดที่กำหนดไว้ และอยู่ระหว่างติดตามผลหลังดำเนินการ  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 83.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่7 :: 21/08/2566 : อยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินการ ณ จุดที่ใช้เครื่องสูบน้ำแรงดันสูงเข้าดำเนินการ จำนวน 10 จุด  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่8 :: 27/09/2566 : ดำเนินโครงการพลัง H2O ทะลวงท่อแล้วเสร็จ  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : พลัง H2O ทะลวงท่อ

รหัสโครงการ... : 50150000-6457

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท





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

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตหนองจอก / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายจวนจักรี นพนิช โทร. 7365

ผู้ประสานงาน สยป : นายกิตติธัช ถาวรนันท์ โทร. 1549

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้งยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลากลับมาดูดตันซ้ำ ให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ

2.2 ช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ต้องการเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ โดยเน้นไปที่ถนนหรือหมู่บ้านเก่าที่ท่อระบายน้ำไม่ได้มาตรฐาน ล้างทำความสะอาดยาก

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่4 ความสำเร็จในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 28/02/2566 : ตามมติที่ประชุมเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 สำนักงานเขตหนองจอก พิจารณาคัดเลือกแนวคิดตามแนวทางการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 คือ แนวคิดการใช้ปั๊มน้ำแรงดันสูงในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขนาดเล็ก เนื่องจากเป็นโครงการที่สอดคล้องกับนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร P168 ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ 3,000 กม. โดยแนวคิดนี้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ สามารถแก้ปัญหาให้กับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณถนนและหมู่บ้านเก่าซึ่งมีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก อีกทั้ง ยังช่วยผ่อนแรงให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ลดเวลาในการทำงานให้สั้นลง และยืดเวลากลับมาดูดตันซ้ำ ให้นานกว่าเดิม รวมถึงเป็นโครงการภายใต้รูปแบบการบูรณาการและการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกันภายในหน่วยงาน ได้แก่ ฝ่ายโยธา ฝ่ายปกครอง ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ฝ่ายเทศกิจ ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ซึ่งเป็นแนวคิดใหม่ที่ยังไม่เคยดำเนินการมาก่อน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 09/03/2566 : สำนักงานเขตหนองจอกเข้าร่วมประชุมการพิจารณาโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ครั้งที่ 9/2566 เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2566 เวลา 10.30 - 11.30 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยแอปพลิเคชัน Cisco Webex Meetings ที่ห้องหมายเลข 2518 279 5262 เพื่อตอบข้อซักถาม พร้อมรับฟังข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมกรุงเทพมหานคร	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 24/04/2566 : 1. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566				
รายงานครั้งที่4	2. แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2566	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 22/05/2566 : แก้ไขโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ตามมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 และ ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว และได้เสนอโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ ให้ผู้อำนวยการเขตหนองจอกลงนามแล้ว เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2566 รวมทั้งได้ส่งสำเนาโครงการพัฒนานวัตกรรมฯ จำนวน 2 ชุด ไปยังสำนักงาน ก.ก. ตามหนังสือที่ กท 5401/4911 ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2566	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 19/06/2566 : ฝ่ายโยธา ได้ดำเนินการสร้างเครื่องสูบน้ำเสร็จเรียบร้อยแล้ว				





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

รายงานครั้งที่6	และเตรียมนำไปใช้ประโยชน์กับหมู่บ้านหรือถนนที่มีท่อระบายน้ำขนาดเล็ก ไม่ได้มาตรฐาน และล้างทำความสะอาดยาก :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 24/07/2566 : สำนักงานเขตหนองจอก โดยฝ่ายโยธา
รายงานครั้งที่7	ได้นำเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงไปดำเนินการแก้ไขปัญหาท่อระบายน้ำอุดตันในจุดที่กำหนดไว้ และอยู่ระหว่างติดตามผลหลังดำเนินการ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 83.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 21/08/2566 : อยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินการ ณ จุดที่ใช้เครื่องสูบน้ำแรงดันสูงเข้าดำเนินการ จำนวน 10 จุด
รายงานครั้งที่8	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 27/09/2566 : ดำเนินโครงการพลัง H2O ทะลวงท่อแล้วเสร็จ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

