



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดินของการไฟฟ้านครหลวง กลุ่มที่ 11  
พื้นที่กลุ่มกรุงเทพกลาง จำนวน ๒ เส้นทาง(๑) ถนนเพชรบุรี (ถนนราชปรารภ-ทางรถไฟ)๒) ถนนดินแดง (ถนนราชวิถี?สามเหลี่ยมดินแดง แยกดินแดง?คลองสามเสน)

รหัสโครงการ... : 17000000-3496	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564
เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 11,299,200 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00	งบประมาณที่ใช้จ่าย : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สำนักการจราจรและขนส่ง / กองระบบเทคโนโลยีจราจร / กลุ่มงานเทคโนโลยีจราจร 1  
ชื่อผู้รับผิดชอบ... : กลุ่มงานเทคโนโลยีจราจร 1 ต่อ 3164 ผู้ประสานงาน สยป : นายสมประสงค์ ทามณีวรรณ ต่อ 1549

**1.3 หลักการและเหตุผล**

กทม. ต้องการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดินของการไฟฟ้านครหลวง กลุ่มที่ 11  
พื้นที่กลุ่มกรุงเทพกลาง จำนวน ๒ เส้นทาง  
๑) ถนนเพชรบุรี (ถนนราชปรารภ-ทางรถไฟ)  
๒) ถนนดินแดง (ถนนราชวิถี?สามเหลี่ยมดินแดง แยกดินแดง?คลองสามเสน)

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์จำนวน 2 เส้นทางบริเวณถนนเพชรบุรี (ถนนราชปรารภ - ทางรถไฟ) บริเวณถนนดินแดง (ถนนราชวิถี - สามเหลี่ยมดินแดง,แยกดินแดง - คลองสามเสน)ให้ระเบียบเรียบร้อย  
เพื่อให้อุตสาหกรรมตามแผนงานของการไฟฟ้านครหลวง และการบูรณาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
เพื่อลดปัญหาสายเคเบิลเส้นใยนำแสงชำรุด เนื่องจากเสาไฟฟ้าล้ม การตัดกิ่งไม้  
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของโครงข่ายเคเบิลเส้นใยนำแสง ให้สามารถใช้งานได้ เพื่อประโยชน์ในการรักษา ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

นำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดินของการไฟฟ้านครหลวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๒ -มหานครสีเขียว สะดวกสบาย : Bangkok as a Green and Convenient City  
ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : ๒.๑ - ภูมิทัศน์สวยงาม  
เป้าหมายที่ : ๒.๑.๑ กรุงเทพมหานครจัดระเบียบเมือง ปรับปรุงทัศนียภาพของเมืองให้แลดูสะอาด ไม่มีสายไฟฟ้า  
ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 8.ความยาวของระยะทางที่ได้ดำเนินการก่อสร้างท่อร้อยสายสื่อสารลงใต้ดิน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่ 1	:: 28/10/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 1.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 2	:: 26/11/2563 :ดำเนินการมาแล้ว 321 วัน		
	แผน 85.53 %		
	ผลการดำเนินงาน 50.27 %		
	เร็วกว่าแผน -		
	ช้ากว่าแผน 35.26 %		
	ปัญหา/อุปสรรค -		
	รายละเอียดของงานที่ดำเนินการไปแล้ว*		
	- ทำจดหมายส่งมอบงานงวดที่ 1 ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2563 (ตรวจรับงานงวดที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว)		

- 1.เตรียมงานชุดเส้น ถนนเพชรบุรี ประสานงานโยธาและเขตเข้าสำรวจหน้างานก่อนดกเนินงานภายในสัปดาห์นี้
2. ดำเนินงานวางท่อและบ่อพัก ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน
- 3.ชุดวางท่อเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ
- 4.ติดตั้ง Distribution cabinet routing , ติดตั้งสายเคเบิลเส้นใยนำแสง ขนาด 72 Core. และทำการเชื่อมต่อ ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน และเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ
- 5.อยู่ระหว่างการดำเนินงานติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม



รายงานครั้งที่3

6. ช่วงสัปดาห์นี้ยังไม่มีงานชุดเพิ่ม  
7. เตรียมงานชุดวางท่อ ถนนดินแดง (ช่วงถนนราชวิถี ถึง สามเหลี่ยมดินแดง) (จะเริ่มดำเนินการชุดวางท่อประมาณ ต้นเดือน มกราคม 64)  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 2.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 12/21/2020 : โครงการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้า อากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน กลุ่ม 11 กรุงเทพมหานคร จำนวน 2  
เส้นทาง  
เลขที่สัญญา 22-31-63  
เริ่มงานวันที่ 14-01-63  
สิ้นสุดสัญญา 9-03-64 จำนวน 420 วัน  
ดำเนินการมาแล้ว 332 วัน  
แผน 88.39 %  
ผลการดำเนินงาน 51.21%  
เร็วกว่าแผน -  
ช้ากว่าแผน 37.18 %  
ปัญหา/อุปสรรค -

รายละเอียดของงานที่ดำเนินการไปแล้ว\*  
- ทำจดหมายส่งมอบงาน งวดที่ 1 ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2563  
( ตรวจสอบรับงาน งวดที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว)

รายงานครั้งที่4

1. เตรียมงานชุดเส้น ถนนเพชรบุรี ประสานงานโยธาและเขตเข้าสำรวจหน้างานก่อนดกเนินงานภายในสัปดาห์นี้  
2. ดำเนินงานวางท่อและบ่อพัก ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน  
3. ชุดวางท่อเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ  
4. ติดตั้งตู้ Distribution cabinet routing , ติดตั้งสายเคเบิลเส้นใยนำแสง ขนาด 72 Core. และทำการเชื่อมต่อ ช่วงถนนดินแดง  
บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน และเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ  
5. อยู่ระหว่างกรดำเนินการติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม  
6. ช่วงสัปดาห์นี้ยังไม่มีงานชุดเพิ่ม  
7. เตรียมงานชุดวางท่อ ถนนดินแดง (ช่วงถนนราชวิถี ถึง สามเหลี่ยมดินแดง) (จะเริ่มดำเนินการชุดวางท่อประมาณ ต้นเดือน มกราคม 64)  
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 19/01/2564 : โครงการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้า อากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน กลุ่ม 11 กรุงเทพมหานคร จำนวน 2  
เส้นทาง  
เลขที่สัญญา 22-31-63  
เริ่มงานวันที่ 14-01-63  
สิ้นสุดสัญญา 9-03-64 จำนวน 420 วัน  
ดำเนินการมาแล้ว 360 วัน  
แผน 90.53 %  
ผลการดำเนินงาน 53.40 %  
เร็วกว่าแผน -  
ช้ากว่าแผน 37.13 %  
ปัญหา/อุปสรรค -

รายละเอียดของงานที่ดำเนินการไปแล้ว\*  
- ทำจดหมายส่งมอบงาน งวดที่ 1 ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2563  
( ตรวจสอบรับงาน งวดที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว)

1. เตรียมงานชุดเส้น ถนนเพชรบุรี ประสานงานโยธาและเขตเข้าสำรวจหน้างานก่อนดกเนินงานภายในสัปดาห์นี้  
2. ดำเนินงานวางท่อและบ่อพัก ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน  
3. ชุดวางท่อเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ



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

รายงานครั้งที่ 5

4.ติดตั้งตู้ Distribution cabinet routing , ติดตั้งสายเคเบิลเส้นใยนำแสง ขนาด 72 Core. และทำการเชื่อมต่อ ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน และเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ

5.อยู่ระหว่างการดำเนินงานติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม

6.งานขุดวางท่อ ถนนดินแดง (ช่วงถนนราชวิถี ถึง สามเหลี่ยมดินแดง) HDPE 110 mm. = 50 m.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 53.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 22/02/2564 : โครงการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้า อากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน กลุ่ม 11 กรุงเทพมหานคร จำนวน 2 เส้นทาง

เลขที่สัญญา 22-31-63

เริ่มงานวันที่ 14-01-63

สิ้นสุดสัญญา 9-03-64 จำนวน 420 วัน

ดำเนินการมาแล้ว 395 วัน

แผน 94.67 %

ผลการดำเนินงาน 80.34 %

เร็วกว่าแผน -

ช้ากว่าแผน 14.33 %

ปัญหา/อุปสรรค -

รายละเอียดของงานที่ดำเนินการไปแล้ว\*

- ทำจดหมายส่งมอบงาน งวดที่ 1 ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2563

( ตรวจรับงาน งวดที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว)

รายงานครั้งที่ 6

- เตรียมงานขุดเส้น ถนนเพชรบุรี ประสานงานโยธาและเขตเข้าสำรวจหน้างานก่อนดำเนินการภายในสัปดาห์นี้
- ดำเนินการวางท่อและบ่อพัก ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน
- ขุดวางท่อเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ
- ติดตั้งตู้ Distribution cabinet routing , ติดตั้งสายเคเบิลเส้นใยนำแสง ขนาด 72 Core. และทำการเชื่อมต่อ ช่วงถนนดินแดง บริเวณแยกดินแดง - คลองสามเสน และเส้น ถนนเพชรบุรี จากทางรถไฟ-แยกประตูน้ำ
- อยู่ระหว่างการดำเนินงานติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม
- งานขุดวางท่อ ถนนดินแดง (ช่วงถนนราชวิถี ถึง สามเหลี่ยมดินแดง) HDPE 110 mm. = 50 m. ระยะเวลา 100 m. เหลืองานขุด 800 m.
- อยู่ระหว่างการดำเนินงานติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม
- ถนนราชวิถีฝั่งคู่วางท่อรวมระยะ 400 เมตร ขุดวางบ่อพัก 3 บ่อ เหลือ 7 บ่อ
- ถนนราชวิถีฝั่งคู่วางท่อรวมระยะ 380 เมตร ขุดวางบ่อพัก 7 บ่อ เหลือ 3 บ่อ
- เหลืองานขุด 170 m. จะขุดวางท่อ ติดตั้งตู้ และติดตั้งบ่อแล้วเสร็จ ประมาณ วันที่ 27 ก.พ.64

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 16/03/2564 : โครงการนำสายสื่อสารลงดินตามโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้า อากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน กลุ่ม 11 กรุงเทพมหานคร จำนวน 2 เส้นทาง

เลขที่สัญญา 22-31-63

เริ่มงานวันที่ 14-01-63

สิ้นสุดสัญญา 9-03-64 จำนวน 420 วัน

ดำเนินการมาแล้ว 421 วัน

แผน 100 %

ผลการดำเนินงาน 96.67 %

เร็วกว่าแผน -

ช้ากว่าแผน 3.33 %

ปัญหา/อุปสรรค -

รายละเอียดของงานที่ดำเนินการไปแล้ว\*

- ทำจดหมายส่งมอบงาน งวดที่ 1 ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2563

( ตรวจรับงาน งวดที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2563 เรียบร้อยแล้ว)





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

1. อยู่ระหว่างการดำเนินงานติดตั้งสายเคเบิล 24 C. ไปยังจุดติดตั้งกล่องเดิม
2. ถนนราชวิถีฝั่งคี่ งานขุดวางท่อ งานขุดวางบ่อพัก และงานติดตั้งตู้ เสร็จเรียบร้อย อยู่ระหว่างการเก็บความเรียบร้อยหน้างานและติดตั้งสายเคเบิล
3. ถนนราชวิถีฝั่งคู่ งานขุดวางท่อ งานขุดวางบ่อพัก และงานติดตั้งตู้ เสร็จเรียบร้อย อยู่ระหว่างการเก็บความเรียบร้อยหน้างานและติดตั้งสายเคเบิล
4. ทำหนังสือส่งมอบงานงวดที่ 2 (งวดสุดท้าย) วันที่ 5 มีนาคม 64
5. กรรมการนัดตรวจรับงาน วันที่ 17 มีนาคม 64

หมายเหตุ : % งานส่วนที่เหลือ 3.33% คือ การตรวจรับงวดสุดท้าย

รายงานครั้งที่7	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 14/06/2564 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 23/09/2564 : สัญญาเลขที่ 22-31-63 ลว. 14 มค 63		
	เริ่มสัญญา 15 มค 63		
	สิ้นสุดสัญญา 9 มีค 64		
	ระยะเวลา 420 วัน		
	งวดที่ 1 <input type="checkbox"/> เบิกจ่ายแล้ว 42%		
	งวดที่ 2 <input type="checkbox"/> อยู่ระหว่างเบิกจ่าย		
	(งวดสุดท้าย)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

