



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างทางลอดรัชดา-ราชพฤกษ์

รหัสโครงการ... : 10000000-4209

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 340,000,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / กองควบคุมการก่อสร้าง / กองควบคุมการก่อสร้าง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ผู้อำนวยการกองควบคุมการก่อสร้าง

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรณี ศรีสมบัติ โทร 02 224 2978

1.3 หลักการและเหตุผล

ก่อสร้างทางลอด ขนาด 4 ช่องจราจร จำนวน 1 แห่ง

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพิ่มประสิทธิภาพโครงการจราจรในถนนวงแหวน-รัชดาภิเษกและถนนสายหลัก

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

แก้ไขปัญหาจุดตัดการจราจรบริเวณถนนวงแหวนรัชดาภิเษกและถนนสายหลัก โดยการก่อสร้างทางลอดบริเวณถนนรัชดาภิเษกตัดกับถนนราชพฤกษ์
เป้าหมายปี 64 ร้อยละ 80

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๒ - มหานครสีเขียว สะดวกสบาย : Bangkok as a Green and Convenient City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๒.๓ - ระบบขนส่งมวลชนทั่วถึง สะดวกประหยัด การจราจรคล่องตัวและมีทางเลือก

เป้าหมายที่ : ๒.๓.๒ การจราจรมีความคล่องตัวไม่แออัด

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 19. ร้อยละความสำเร็จของโครงการถนนที่มีการกำหนดแผนงานก่อสร้าง ปรับปรุงตามผังเมืองกำหนด
เพื่อการพัฒนาตามแนวทางระบบขนส่งมวลชน

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 27/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...1.​ ดำเนินการก่อสร้างผนังที่ (D-Wall) ความหนา 0.80 เมตร เทคอนกรีตแล้วเสร็จ จำนวน 224 แผง จาก 266 แผง 2.ดำเนินการก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 เมตร เทคอนกรีตแล้วเสร็จจำนวน 368 ต้น จาก 587 ต้น 3.​ เทคอนกรีต D-Wall ตำแหน่ง L 32​ ; 4.​ งานเคลียร์พื้นที่และก่อสร้างทางเบี่ยงชั่วคราวบริเวณโซน 2 และ โซน 4.2 สำหรับงานวางท่อประปาของ​ ; กปน.​ ; :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.23 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 7,689,844 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 23/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...​ ; ปรับพื้นที่เตรียมงานเทคอนกรีตทางเบี่ยงชั่วคราวบริเวณบ่อสำรวจเดิมแยกราชพฤกษ์​ ; 2.​ ; ล้างทำความสะอาดผิวจราจรชั่วคราวโซน​ ; 2​ ; 3.​ ; งาน​ ; กปน.​ ; ผู้รับจ้างเริ่มเข้าดำเนินการ​ ; เริ่มจากปลายโครงการ​ ; บริเวณ Sta.​ ; 0+868​ ; ย้อนมาทางต้นโครงการ​ ; ปัจจุบันขุดวางท่อประปาได้ความยาวรวม 24​ ; เมตร​ ; ส่วนงานสกัดหรือผิวทางเดิม​ ; ปัจจุบันดำเนินการย้อนมาถึง​ ; Sta.​ ; 0+775 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.97 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2563 : ไม่มีกิจกรรมการทำงานเนื่องจากส่งมอบพื้นที่ทั้งหมดให้การประปาทำการก่อสร้างก่อน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 42,908,930 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 1/25/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- งานลงเหล็กเสริม​ ; เตรียมเทคอนกรีต D-wall​ ; ตำแหน่ง​ ; L45 โซน​ ; 3.3​ ; หัวเกาะแยกไฟแดง​ ; :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.06 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 2/23/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...งานก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 เมตร เทคอนกรีตแล้วเสร็จจำนวน 430 ต้น จาก 589 ต้น :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.13 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 22/03/2564 : -งานก่อสร้างเสาเข็มตอกขนาด 0.26*0.26 ม. โครงสร้างช่วง Transition โซน 1 ได้ แล้วเสร็จ 3 ต้น รวม 36ต้น จาก 341 ต้น -งานก่อสร้าง d-wall แผง R43 โซน 3.3 แล้วเสร็จ 1 แผง รวม 233 แผง จาก 266 แผง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 37.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 15,302,154 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/04/2564 : -ก่อสร้างเสาเข็มตอกขนาด 0.26*0.26 ม.โครงสร้าง Transition รวม192 ต้น จาก 341 ต้น -ก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.35 ม. โครงสร้าง Transition รวม 364 ต้น จาก 484 ต้น -ก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 ม.แนวกลางทางลอด รวม 498 ต้น จาก 589 ต้น -สกัดหัว D-Wall ขุดดินปรับพื้นที่เตรียมก่อสร้างหลังคาทางลอด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 39.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 24/05/2564 : - เทคอนกรีตถนนชั่วคราวบริเวณเกาะสามเหลี่ยม? ซ้ายทางแยกไฟแดง? เพื่อเตรียมปรับการจราจรเป็นวงเวียน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- ?ก่อสร้างเสาเข็มเจาะ? 0.80.ม.? สะสม? 532? จาก? 589? ต้น
- สกัดคอนกรีต? D-Wall? และปรับพื้นที่เตรียมงานก่อสร้างหลังคาทางลอดช่วง? Sta.?0+600? ถึง? 0+650
- ติดตั้งเหล็กเสริมพื้นหลังคาทางลอด? ช่วง? Sta.0+676? ถึง? 0+696
- ติดตั้งเหล็กเสริมพื้น? Base? Slab? บริเวณเชื่อมต่อช่วง? Transition? ต้นโครงการ
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 41.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 55,966,952 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่9 :: 23/06/2564 : - งานลงทรายถมและบดอัดความแน่น พื้นโครงสร้างปรับการทรุดตัว? ช่วงต้นโครงการ
- งาน?ตัดหัวเข็ม? 0.35? ม.? เพื่อเตรียมงานก่อสร้าง? Base? Slab? Sta.? 0+080
- งานขุดปรับพื้นที่เตรียมก่อสร้างกำแพงกันดิน? Sta.? 0+080
- งานเตรียมเหล็กเสริมสำหรับก่อสร้าง D-wall?
- งานสกัดหรือผิวจราจรเดิมเตรียมพื้นที่ก่อสร้างหลังคาทางลอด? ช่วง? Sta.?0+240 ถึง? 0+260
- งานขุดเจาะดิน? D-wall? แผง? R50
- งานติดตั้งเหล็กเสริมหลังคาทางลอด?ช่วง Sta.0+642 ถึง? 0+671
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 43.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่10 :: 21/07/2564 : - ? เทคอนกรีตกำแพงกันดิน? ช่วง? Transition.Sta.?.?0+08?0 ถึง? 0+086? ผังขวาทาง - ผูกเหล็กเสริม? D-Wall- ขุดเจาะดิน D-Wall? แผง? L50
- งานผูกเหล็ก retain wall และเหล็กลื่น - งานทดสอบการทรายบดอัด
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 46.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่11 :: 23/08/2564 : -ช่วงต้นโครงการ งานโครงสร้าง Transition ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น สกัดตัดหัวเสาเข็มเจาะ ขุดดินปรับระดับเตรียมก่อสร้างพื้นที่ทางลอด
- ช่วงหน้าเดอะมอลล์ งานหลังคาทางลอด ลงเหล็กเสริมหลังคาชั้นล่าง
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 47.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 8,227,736 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่12 :: 25/09/2564 : - ผูกเหล็ก?เสริมสำหรับงาน? D-Wall? ในโซนวงเวียน? - ขุดปรับพื้นที่เพื่อก่อสร้าง Guide? Wall? และขุดเจาะดิน? D-Wall? ในโซนวงเวียน - เทคอนกรีต หลังคาทางลอด? Sta.? 0+514 -?Sta.0+544
- ติดตั้งราวเหล็กกันตก?บริเวณ? Strut? Beam? เพื่อเสริมมาตรการด้านความปลอดภัยระหว่างงานขุดดินช่วงปลายโครงการ - งานขุดเจาะดิน? ลงเหล็ก?เสริม? เทคอนกรีตเสาเข็มเจาะ? 0.80? ม.? บริเวณ? Sta.0+900
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 49.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 80,024,991 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างทางลอดรัชดา-ราชพฤกษ์

รหัสโครงการ... : 10000000-4209

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 340,000,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / กองควบคุมการก่อสร้าง / กองควบคุมการก่อสร้าง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ผู้อำนวยการกองควบคุมการก่อสร้าง

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรรณิ ศรีสมบัติ โทร 02 224 2978

1.3 หลักการและเหตุผล

ก่อสร้างทางลอด ขนาด 4 ช่องจราจร จำนวน 1 แห่ง

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายการจราจรในถนนวงแหวน-รัชดาภิเษกและถนนสายหลัก

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

แก้ไขปัญหาจุดติดการจราจรบริเวณถนนวงแหวนรัชดาภิเษกและถนนสายหลัก โดยการก่อสร้างทางลอดบริเวณถนนรัชดาภิเษกตัดกับถนนราชพฤกษ์

เป้าหมายปี 64 ร้อยละ 80

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๒ -มหานครสีเขียว สะดวกสบาย : Bangkok as a Green and Convenient City

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๒.๓ - ระบบขนส่งมวลชนทั่วถึง สะดวกประหยัด การจราจรคล่องตัวและมีทางเลือก

เป้าหมายที่ : ๒.๓.๑ การดำเนินงานตามแผนแม่บทกรุงเทพมหานครว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 19. ร้อยละความสำเร็จของโครงการถนนที่มีการกำหนดแผนงานก่อสร้าง ปรับปรุงตามผังเมืองกำหนด

เพื่อการพัฒนาตามแนวทางระบบขนส่งมวลชน

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 27/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...1.​ ดำเนินการก่อสร้างผนังที่ (D-Wall) ความหนา 0.80 เมตร เทคอนกรีตแล้วเสร็จ จำนวน 224 แผง จาก 266 แผง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่2	<p>2.ดำเนินงานก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 เมตร เเทคอนกรีตแล้วเสร็จจำนวน 368 ต้น จาก 587 ต้น</p> <p>3.&#8203; เเทคอนกรีต D-Wall ตำแหน่ง L 32&#8203;</p> <p>4.&#8203; งานเคลียร์พื้นที่และก่อสร้างทางเบี่ยงชั่วคราวบริเวณโซน 2 และ โซน 4.2 สำหรับงานวางท่อประปาของ&#8203; กปน.&#8203;</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.23 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 7,689,844 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 23/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...&#8203; ปรับพื้นที่เตรียมงานเทคอนกรีตทางเบี่ยงชั่วคราวบริเวณบ่อสำรวจเดิมแยกราชพฤกษ์&#8203;</p> <p>2.&#8203; ล้างทำความสะอาดผิวจราจรชั่วคราว&#8203; 2.&#8203;</p> <p>3.&#8203; งาน&#8203; กปน.&#8203; ผู้รับจ้างเริ่มเข้าดำเนินการ&#8203; เริ่มจากปลายโครงการ&#8203; บริเวณ Sta.&#8203; 0+868&#8203; ย้อนมาทางต้นโครงการ&#8203; ปัจจุบันขุดวางท่อประปาได้ความยาวรวม 24&#8203; เมตร&#8203;</p> <p>ส่วนงานสกัดหรือผิวทางเดิม&#8203; ปัจจุบันดำเนินการย้อนมาถึง&#8203; Sta.&#8203; 0+775</p>
รายงานครั้งที่3	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.97 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 25/12/2563 : ไม่มีกิจกรรมการทำงานเนื่องจากส่งมอบพื้นที่ทั้งหมดให้การประปาทำการก่อสร้างก่อน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 42,908,930 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่4	<p>:: 1/25/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- งานลงเหล็กเสริม&#8203; เตรียมเทคอนกรีต D-wall&#8203; ตำแหน่ง&#8203; L45 โซน&#8203;</p> <p>3.3&#8203; หัวเกาะแยกไฟแดง&#8203;</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.06 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: 2/23/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...งานก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 เมตร เเทคอนกรีตแล้วเสร็จจำนวน 430 ต้น จาก 589 ต้น</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.13 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: 22/03/2564 : -งานก่อสร้างเสาเข็มตอกขนาด 0.26*0.26 ม. โครงสร้างช่วง Transition โซน 1 ได้ แล้วเสร็จ 3 ต้น รวม 36ต้น จาก 341 ต้น</p> <p>-งานก่อสร้าง d-wall แผง R43 โซน 3.3 แล้วเสร็จ 1 แผง รวม 233 แผง จาก 266 แผง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 37.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 15,302,154 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: 23/04/2564 : -ก่อสร้างเสาเข็มตอกขนาด 0.26*0.26 ม.โครงสร้าง Transition รวม192 ต้น จาก 341 ต้น</p> <p>-ก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.35 ม. โครงสร้าง Transition รวม 364 ต้น จาก 484 ต้น</p> <p>-ก่อสร้างเสาเข็มเจาะขนาด 0.80 ม.แนวกลางทางลอด รวม 498 ต้น จาก 589 ต้น</p> <p>-สกัดหัว D-Wall ขุดดินปรับพื้นที่เตรียมก่อสร้างหลังคาทางลอด</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 39.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: 24/05/2564 : - เเทคอนกรีตถนนชั่วคราวบริเวณเกาะสามเหลี่ยม?ซ้ายทางแยกไฟแดง? เพื่อเตรียมปรับการจราจรเป็นวงเวียน</p> <p>- ?ก่อสร้างเสาเข็มเจาะ? 0.80.ม.? สละม? 532? จาก? 589? ต้น</p> <p>- สกัดคอนกรีต? D-Wall? และปรับพื้นที่เตรียมงานก่อสร้างหลังคาทางลอดช่วง? Sta.?0+600? ถึง? 0+650</p> <p>- ติดตั้งเหล็กเสริมพื้นหลังคาทางลอด? ช่วง? Sta.0+676? ถึง? 0+696</p> <p>- ติดตั้งเหล็กเสริมพื้น? Base? Slab? บริเวณเข็มตอกช่วง? Transition? ต้นโครงการ</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 41.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 55,966,952 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่9	<p>:: 23/06/2564 : - งานลงทรายถมและบดอัดความแน่น พื้นโครงสร้างปรับการทรุดตัว? ช่วงต้นโครงการ</p> <p>- งาน?ตัดหัวเข็ม? 0.35? ม.? เพื่อเตรียมงานก่อสร้าง? Base? Slab? Sta.? 0+080</p> <p>- งานขุดปรับพื้นที่เตรียมก่อสร้างกำแพงกันดิน? Sta.? 0+080</p> <p>- งานเตรียมเหล็กเสริมสำหรับก่อสร้าง D-wall?</p> <p>- งานสกัดหรือผิวจราจรเดิมเตรียมพื้นที่ก่อสร้างหลังคาทางลอด? ช่วง? Sta.?0+240 ถึง? 0+260</p> <p>- งานขุดเจาะดิน? D-wall? แผง? R50</p> <p>- งานติดตั้งเหล็กเสริมหลังคาทางลอด?ช่วง Sta.0+642 ถึง? 0+671</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 43.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่10	<p>:: 21/07/2564 : - ? เเทคอนกรีตกำแพงกันดิน? ช่วง? Transition.Sta.?0+080 ถึง? 0+086? ผังขวาทาง - ผูกเหล็กเสริม? D-Wall- ขุดเจาะดิน D-Wall? แผง? L50</p> <p>- งานผูกเหล็ก retain wall และเหล็ลน - งานทดสอบการทรายบดอัด</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 46.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่11	<p>:: 23/08/2564 : -ช่วงต้นโครงการ งานโครงสร้าง Transition ลงหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น สกัดตัดหัวเสาเข็มเจาะ</p> <p>ขุดดินปรับระดับเตรียมก่อสร้างพื้นทางลอด</p> <p>-ช่วงหน้าเดอะมอลล์ งานหลังคาทางลอด ลงเหล็กเสริมหลังคาชั้นล่าง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 47.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 8,227,736 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่12	<p>:: 25/09/2564 : - ผูกเหล็ก?เสริมสำหรับงาน? D-Wall? ในโซนวงเวียน? - ขุดปรับพื้นที่เพื่อก่อสร้าง Guide? Wall? และขุดเจาะดิน? D-Wall? ในโซนวงเวียน - เเทคอนกรีต หลังคาทางลอด? Sta.? 0+514 -?Sta.0+544</p> <p>- ติดตั้งราวเหล็กกันตก?บริเวณ? Strut? Beam? เพื่อเสริมมาตรการด้านความปลอดภัยระหว่างงานขุดดินช่วงปลายโครงการ - งานขุดเจาะดิน? ลงเหล็ก?เสริม? เเทคอนกรีตเสาเข็มเจาะ? 0.80? ม.? บริเวณ? Sta.0+900</p>





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 49.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 80,024,991 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

