



รายงานครั้งที่ 7





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: 22/04/2564 :

1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง
 - 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 36 ต้น
 - 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง
 - 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 52.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่8

:: 24/05/2564 :

1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง
 - 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 36 ต้น
 - 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง
 - 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 53.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่9

:: 23/06/2564 :

1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง
 - 1.1 งานเสาเข็มเจาะ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.35 เมตร ปลายเข็มลึก -14.00 ม.รทก. จำนวน 90 ต้น
 - 1.5 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 10 ต้น
 - 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 48 ต้น
 - 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง
 - 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10

:: 31/07/2564 : 1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง□□□

- 1.1 งานเสาเข็มเจาะ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.35 เมตร ปลายเข็มลึก -14.00 ม.รทก. จำนวน 90 ต้น□□□
- 1.5 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 10 ต้น□□□
- 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 48 ต้น□□□
- 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง□□□
- 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11

:: 23/08/2564 :

1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง
 - 1.1 งานเสาเข็มเจาะ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.35 เมตร ปลายเข็มลึก -14.00 ม.รทก. จำนวน 90 ต้น
 - 1.5 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 10 ต้น
 - 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 48 ต้น
 - 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง
 - 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 56.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่12

:: 21/09/2564 :

1. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ขนาด 6 ลบ.ม./วินาที พร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 แห่ง
 - 1.1 งานเสาเข็มเจาะ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.35 เมตร ปลายเข็มลึก -14.00 ม.รทก. จำนวน 90 ต้น
 - 1.5 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 10 ต้น
 - 1.6 งานเชื่อมพืดเหล็ก Steel Sheet Pile ขนาด 400 x 125 x 60 kg/m. ยาว 10.00 เมตร จำนวน 48 ต้น
 - 1.32 งานรื้อย้ายเครื่องสูบน้ำเดิม จำนวน 1 แห่ง
 - 1.34 งานรื้อย้ายผนังโครงสร้าง ค.ส.ล. เดิม จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 58.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

