



ความก้าวหน้าการดำเนินงาน
โครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9
(ตุลาคม 2564)

โครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลักครั้งที่ 9

โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์

สัญญา GE-MS5/6-9

- ขยายกำลังผลิตน้ำ ขนาด 800,000 ลบ.ม./วัน พร้อมถังเก็บน้ำใส 120,000 ลบ.ม.
- สถานีสูบน้ำดิบ แห่งที่ 3 และเครื่องสูบน้ำขนาด 150 cmm 5 เครื่อง
- สถานีสูบน้ำส่งน้ำแห่งที่ 2 และเครื่องสูบน้ำขนาด 300 cmm 3 เครื่อง

สัญญา S-MS-9

- สถานีไฟฟ้าย่อย 115/24 KV

ก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ

สัญญา G-TN-9A, 9B, 9C, 9D

- Ø 3800 มม. ยาว 7.6 กม.
- Ø 3400 มม. ยาว 6.8 กม.
- Ø 3000 มม. ยาว 29.2 กม.

สถานีสูบน้ำข้ามเขต

สัญญา GES-BM-9

- ก่อสร้างสถานีสูบน้ำและติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 125 cmm 3 เครื่อง
- ถังเก็บน้ำใสขนาด 120,000 ลบ.ม.
- สถานีไฟฟ้าย่อย

สถานีสูบน้ำลาดพริ้ว

สัญญา G-LA-9

- ขยายถังเก็บน้ำใส 20,000 ลบ.ม.

สถานีสูบน้ำน้ำมินบุรี

สัญญา G-MB-9

- ขยายถังเก็บน้ำใส 70,000 ลบ.ม.

สถานีสูบน้ำลาดกระบัง แห่งที่ 2

สัญญา GES-LK-9

- ก่อสร้างสถานีสูบน้ำและติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 125 cmm 3 เครื่อง
- ถังเก็บน้ำใสขนาด 50,000 ลบ.ม.
- สถานีไฟฟ้าย่อย

สถานีสูบน้ำบางพลี

สัญญา G-BP-9

- ขยายถังเก็บน้ำใส 80,000 ลบ.ม.

สัญญา E-BP-9

- เครื่องสูบน้ำขนาด 125 cmm 1 เครื่อง

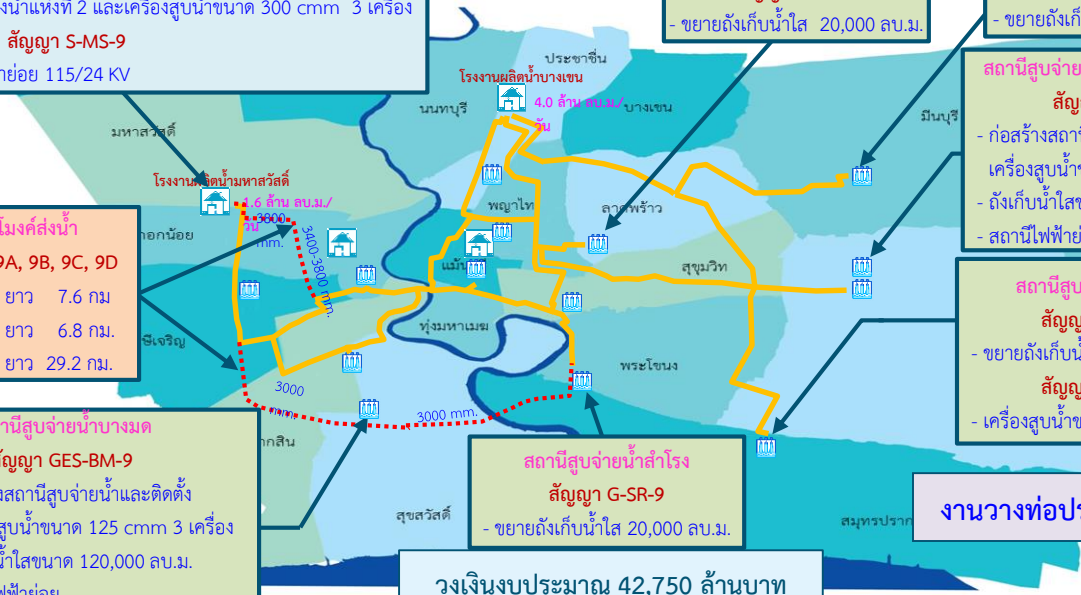
สถานีสูบน้ำสำโรง

สัญญา G-SR-9

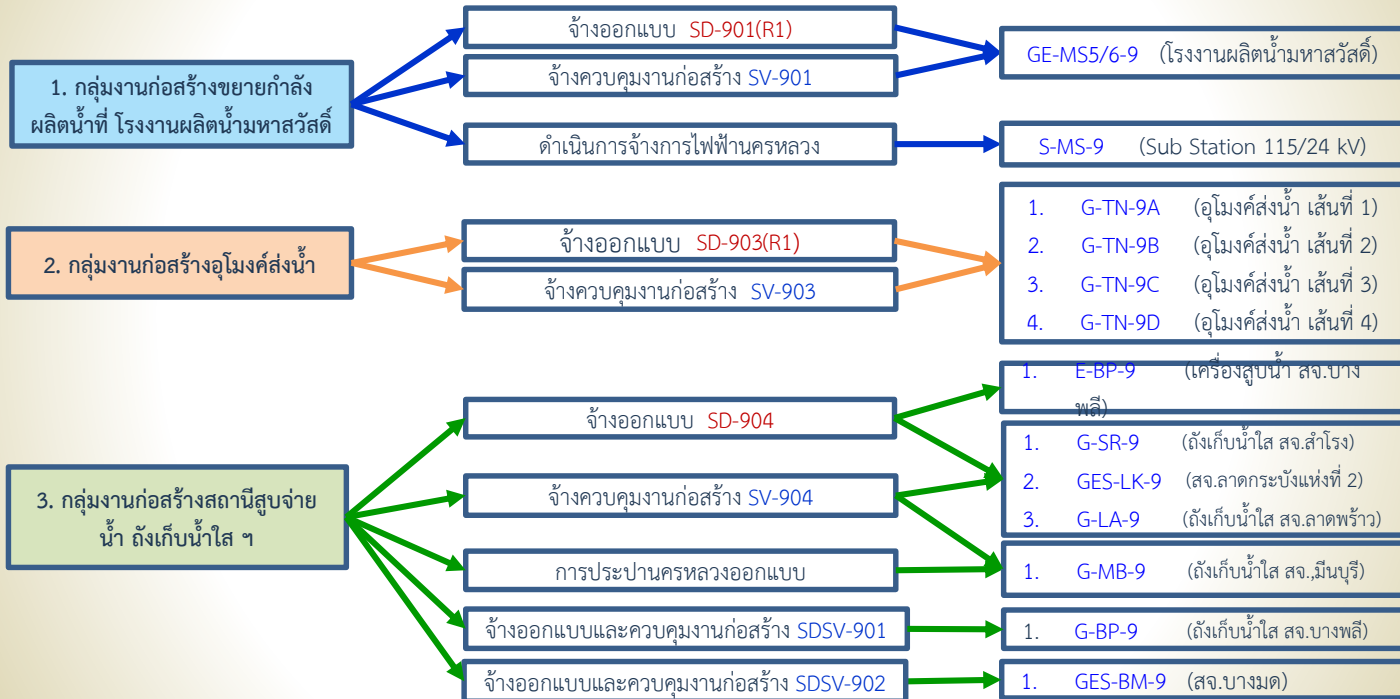
- ขยายถังเก็บน้ำใส 20,000 ลบ.ม.

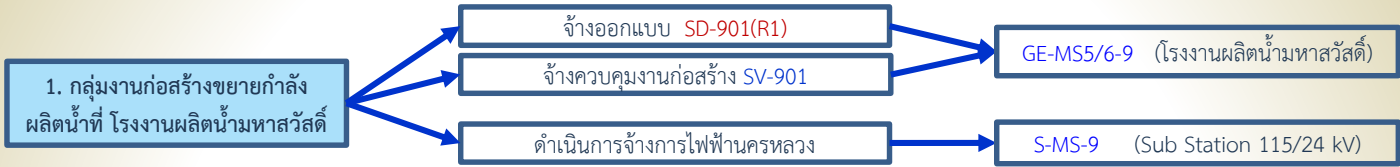
งานวางท่อประปาขนาดต่างๆ

วงเงินงบประมาณ 42,750 ล้านบาท



งานด้านระบบผลิตและส่งน้ำ





| | SD-901(R1) | ก.ค. 64 | ส.ค. 64 | ก.ย. 64 |
|-------------------------------|------------|---------|---------|---------|
| งานจ้างออกแบบสัญญา SD-901(R1) | | | | |
| % แผนงาน | | 98.75 | 99.00 | 99.25 |
| % ผลงาน | | 98.65 | 98.94 | 99.25 |

สัญญา GE-MS5/6-9 (งานก่อสร้างโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์)



สัญญา GE-MS5/6-9 กปน. ประกาศ TOR ประมวลราคาจ้างก่อสร้าง (9 ก.ย. - 1 ต.ค. 64)

สัญญา SV-901 กปน. มีหนังสือเชิญชวนให้ยื่นข้อเสนอแล้ว (กำหนดยื่นข้อเสนอ 28 ต.ค. 64)

สัญญา S-MS-9 (Sub Station 115/24 kV)

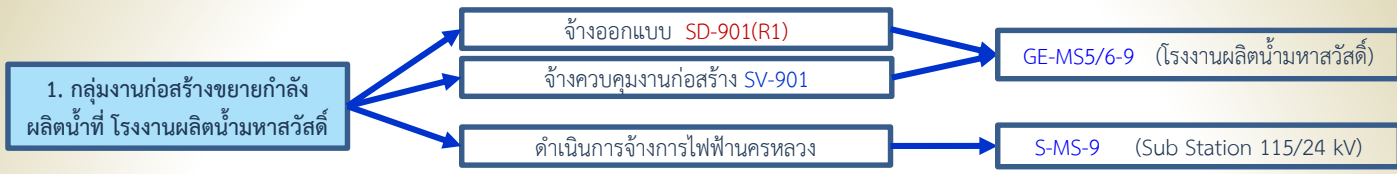


ลงนามกับ กปน. เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564

เริ่มงานแล้วเมื่อ วันที่ 1 มิถุนายน 2564

ผลงานเดือน ก.ย. 64 แผนงาน 0.14 %

ผลงาน 0.16 %



แผนงานโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลักครั้งที่ 9

| ลำดับที่ | รหัสสัญญา | ปีงบประมาณ 2564 | | | | | ปีงบประมาณ 2565 | | | | | ปีงบประมาณ 2566 | | | | | ปีงบประมาณ 2567 | | | | | ปีงบประมาณ 2568 | | | | | สถานะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------------|---|---|---|---|-----------------|---|---|---|---|-----------------|---|---|---|---|-----------------|---|---|---|---|-----------------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| | | O | N | D | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | | N | D | J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D | J | F | M | A | M | J | J | A | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. กลุ่มงานก่อสร้างขยายกำลังผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | SV-901 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | RC | Service = 1200 Days | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | จัดทำราคากลาง |
| 1.2 | GE-MS5/6-9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A&E | C = 1200 Days | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | จัดทำราคากลาง |
| 1.3 | S-MS-9 | C = 900 Days | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ก่อสร้าง (เริ่มงาน 1 มิ.ย. 64) | | | | | | | | | | | |

เฟส 5

เฟส 6

6

รายละเอียดของโครงการ สัญญา S-MS-9



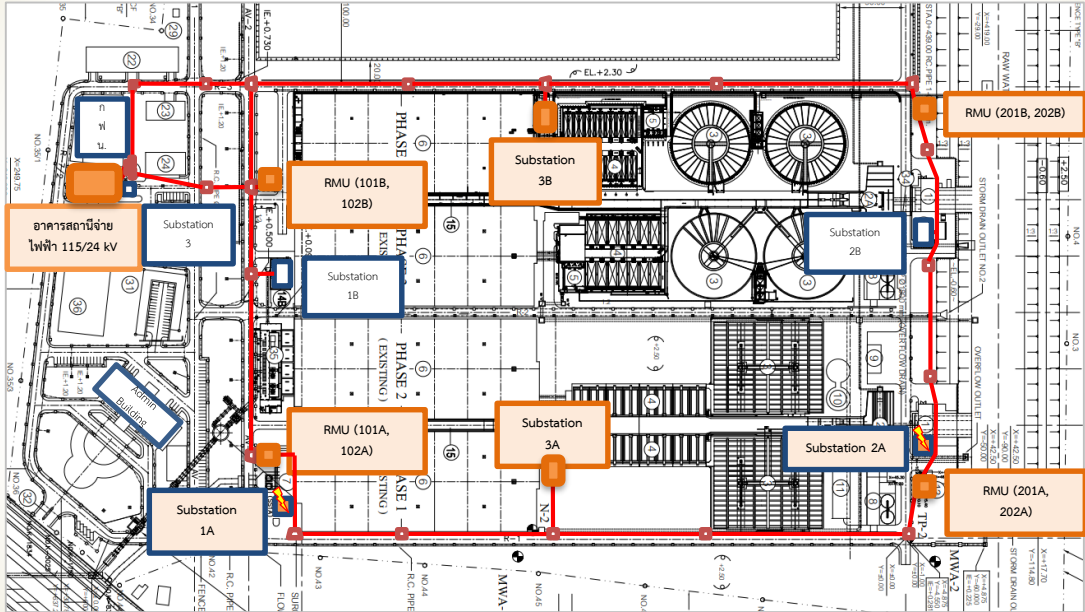
- ผู้รับจ้าง : การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.)
- วันที่ลงนามในสัญญา : 17 กุมภาพันธ์ 2564
- วันที่แจ้งเริ่มงาน : 31 พฤษภาคม 2564
- วันเริ่มงาน : 1 มิถุนายน 2564
- วันสิ้นสุดสัญญา : 17 พฤศจิกายน 2566
- ระยะเวลาดำเนินการ : 900 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้เริ่มทำงาน
- ค่าจ้างตามสัญญา : 495,000,000.00 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)



วัตถุประสงค์

- ปรับปรุงระบบไฟฟ้าของโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ที่รับไฟฟ้าจาก กฟน. จากเดิมแรงดันกลาง (24 kV) เป็นระบบไฟฟ้าแรงสูง (115 kV) โดยจัดทำอาคารสถานีจ่ายไฟฟ้าและติดตั้งอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ประกอบ และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ปรับปรุงระบบจ่ายไฟฟ้าแรงดัน 24 kV ที่จ่ายไฟฟ้าให้กับโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ระยะที่ 1 - 4 ให้เหมาะสมตามหลักทางวิศวกรรม และมาตรฐานของ กฟน.

ขอบเขตของงาน สัญญา S-MS-9



ความก้าวหน้างาน สัญญา S-MS-9

| สัญญา | รายละเอียด | ค่าจ้าง (ล้านบาท) | วันเริ่มงาน | วันสิ้นสุด | สถานะปัจจุบัน (20 ก.ย. 2564) | | |
|---|--|----------------------|-------------|------------|------------------------------|--------|--------------|
| | | | | | แผน | ผลงาน | เบิกจ่ายสะสม |
| S-MS-9 | งานจ้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า 115/24kV ที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง | 462.62 | 1 มิ.ย. 64 | 17 พ.ย. 66 | 0.14% | 0.16 % | - |
| <p>การดำเนินงานด้านเอกสาร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผอ.ผมธ. อนุญาตให้ผู้รับจ้างทำบัตรประจำตัวบุคลากร บัตรติดรถยนต์และจักรยานยนต์สำหรับผู้รับจ้าง เพื่อใช้สำหรับผ่านผ่านเข้า – ออก โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ - ผอ.ผมธ. อนุญาตให้ผู้รับจ้างดับไฟที่สถานีไฟฟ้าย่อย 3 โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ เพื่อดำเนินการปลดสายไฟของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 450 kVA <p>การดำเนินงานที่หน้างาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการติดตั้งห้องประชุมสำนักงานสนาม รวมถึงตัวรับ สวิตซ์ ไฟแสงสว่าง ระบบปรับอากาศ ห้องน้ำ และชุดวางถังบำบัดน้ำเสีย - ดำเนินงานรื้อถอนอุปสรรคมิวดิน บริเวณพื้นที่ก่อสร้างอาคารสถานีจ่ายไฟฟ้า 115/24 kV <ul style="list-style-type: none"> - ล้อม/ย้ายต้นไม้ - รื้อถอนหลังคา โครงเหล็ก พื้นตัวหนอน - ตัดต้นไม้ - รื้อถอนอุปกรณ์ต่างๆ ที่อาคารเครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 | | | | | | | |

ความก้าวหน้างาน สัญญา S-MS-9 (ต่อ)

| สัญญา | รายละเอียด | ค่าจ้าง (ล้านบาท) | วันเริ่มงาน | วันสิ้นสุด | สถานะปัจจุบัน (20 ก.ย. 2564) | | |
|--|--|----------------------|-------------|------------|------------------------------|--------|--------------|
| | | | | | แผน | ผลงาน | เบิกจ่ายสะสม |
| S-MS-9 | งานจ้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า 115/24kV ที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง | 462.62 | 1 มิ.ย. 64 | 17 พ.ย. 66 | 0.14% | 0.16 % | - |
| <p>การดำเนินงานที่หน้างาน (ต่อ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการร้อยถนนวัสดุและอุปกรณ์ภายในอาคารเครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 บริเวณพื้นที่ก่อสร้างอาคารสถานีจ่ายไฟฟ้า 115/24 KV - ดำเนินการดับไฟที่สถานีไฟฟ้าย่อย 3 โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ เพื่อดำเนินการปลดสายไฟของเครื่องกำเนิดไฟฟ้าที่ตู้ LVDS - ผู้รับจ้างเข้ารับการอบรมความปลอดภัย เพื่อรับทราบแนวทางปฏิบัติงานในบริเวณพื้นที่ควบคุมของโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ โดยรับการอบรมผ่านระบบออนไลน์ <p>ปัญหา/อุปสรรค</p> <p>-</p> | | | | | | | |

ความก้าวหน้างาน สัญญา S-MS-9 (ต่อ)

การดำเนินงานที่หน้างาน



การขออนุญาตกรรมสิทธิ์ที่ดินในพื้นที่ก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ จำนวน 11 หน่วยงาน

1. กรมชลประทาน → กรมธนารักษ์
- ✓ 2. กรมทางหลวง
- ✓ 3. กรมทางหลวงชนบท
4. การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
5. กรมเจ้าท่า
6. เทศบาลตำบลสำโรงเหนือ
7. การรถไฟแห่งประเทศไทย
8. สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร
- ✓ 9. สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร
- ✓ 10. จังหวัดสมุทรปราการ
- ✓ 11. เทศบาลเมืองลัดหลวง

การขออนุญาตเจ้าของโครงสร้างข้างเคียงตามกฎหมายกำหนด จำนวน 3 หน่วยงาน

- ✓ 1. บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- ✓ 2. สำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
- ✓ 3. บริษัท ทรูเพย์สตรีไทย จำกัด (มหาชน)

ปัญหาและอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

- กระบวนการพิจารณาคำขออนุญาตของบางหน่วยงาน ใช้ระยะเวลานานกว่าแผนการดำเนินงานที่วางไว้
ปัจจุบันได้รับอนุญาตจากหน่วยงานเจ้าของพื้นที่แล้ว 5 หน่วยงาน จากทั้งหมด 11 หน่วยงาน
และได้รับอนุญาตจากหน่วยงานเจ้าของโครงสร้างข้างเคียงแล้วครบทั้ง 3 หน่วยงาน
- ติดตามความก้าวหน้ากับเจ้าหน้าที่ระดับปฏิบัติการและระดับผู้บริหารของหน่วยงานเจ้าของพื้นที่เป็นระยะ ๆ

งานจ้างควบคุมงานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา SV-903

ผู้ให้บริการงานจ้างควบคุมงาน : กลุ่มบริษัท

บริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเมนท์ จำกัด (มหาชน)

บริษัท วิศวกรรมและฐานราก จำกัด

บริษัท ยูทิลิตี้ ดีไซน์ คอนซัลแตนท์ จำกัด

บริษัท เอ็ม เอ อี คอนซัลแตนท์ จำกัด

และ บริษัท อินเด็กซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)

ลงนามในสัญญา : 3 กันยายน 2564

ค่าจ้างตามสัญญา : 359,938,250 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ระยะเวลาทำงานตามสัญญา : 1,200 วัน

เริ่มให้บริการ : 9 กันยายน 2564 สิ้นสุดการให้บริการ : 21 ธันวาคม 2567



งานจ้างควบคุมงานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา SV-903

การดำเนินการ

- จัดการประชุมก่อนเริ่มงาน เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2564
- เริ่มดำเนินการตรวจสอบเอกสารขออนุมัติต่าง ๆ จากผู้รับจ้างก่อสร้าง ทั้ง 4 สัญญา
- ให้ความเห็นหนังสือที่ผู้รับจ้างมีความประสงค์แจ้งขอให้ประสานงานหน่วยงานภายนอก
- ติดตามการปฏิบัติงานและจัดการประชุมติดตามงานของผู้รับจ้าง
- จัดทำรายงานความก้าวหน้าประจำเดือน

ความก้าวหน้าของงาน

| | |
|----------|---------|
| SV-903 | ก.ย. 64 |
| % แผนงาน | 2.5 |
| % ผลงาน | 2.5 |



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวคลองมหาสวัสดิ์ จากโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ถึงถนนราชพฤกษ์
และหอปรับแรงดันที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9A

ผู้รับจ้าง : ห้างหุ้นส่วนจำกัดสามประสิทธิ์

ลงนามในสัญญา : 4 มิถุนายน 2564

ค่าจ้างตามสัญญา : 2,707,700,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ระยะเวลาทำงานตามสัญญา : 1,080 วัน

เริ่มให้บริการ : 9 กันยายน 2564 สิ้นสุดการให้บริการ : 23 สิงหาคม 2567



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวคลองมหาสวัสดิ์ จากโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ถึงถนนราชพฤกษ์ และหอปรับแรงดันที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9A

การดำเนินการ

- ประชุมก่อนเริ่มงานก่อสร้าง (Pre-Construction) เมื่อวันที่ 10 กันยายน 2564
- สำรวจและเตรียมงานก่อสร้างสำนักงานสนาม
- เตรียมแผนงานก่อสร้าง และแผนงานสำรวจ
- สำรวจและจัดทำหมุดควบคุม

ความก้าวหน้าของงาน

| | |
|----------|---------|
| G-TN-9A | ก.ย. 64 |
| % แผนงาน | 0.24 |
| % ผลงาน | 0.02 |



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนราชพฤกษ์ จากคลองมหาสวัสดิ์ถึงถนนเพชรเกษม
พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9B

ผู้รับจ้าง : กิจการร่วมค้าอิตาเลียนไทย-เนาวรัตน์

ลงนามในสัญญา : 27 พฤษภาคม 2564

ค่าจ้างตามสัญญา : 4,014,300,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ระยะเวลาทำงานตามสัญญา : 1,095 วัน

เริ่มให้บริการ : 9 กันยายน 2564 สิ้นสุดการให้บริการ : 7 กันยายน 2567



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนราชพฤกษ์ จากคลองมหาสวัสดิ์ถึงถนนเพชรเกษม
พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9B

การดำเนินการ

- ประชุมก่อนเริ่มงานก่อสร้าง (Pre-Construction) เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2564
- อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างสำนักงานสนาม
- เตรียมแผนงานก่อสร้างและแผนงานสำรวจ

ความก้าวหน้าของงาน

| | |
|----------|---------|
| G-TN-9B | ก.ย. 64 |
| % แผนงาน | 0.00 |
| % ผลงาน | 0.00 |



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนกาญจนาภิเษก จากถนนกัลปพฤกษ์ถึงสถานีสูบน้ำบางมด
พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9C

ผู้รับจ้าง : บริษัท สีแสงการโยธา (1979) จำกัด

ลงนามในสัญญา : 24 พฤษภาคม 2564

ค่าจ้างตามสัญญา : 5,339,420,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ระยะเวลาทำงานตามสัญญา : 1,200 วัน

เริ่มให้บริการ : 9 กันยายน 2564 สิ้นสุดการให้บริการ : 21 ธันวาคม 2567



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนกาญจนาภิเษก จากถนนกัลปพฤกษ์ถึงสถานีสูบน้ำบางมด
พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9C

การดำเนินการ

- ประชุมก่อนเริ่มงานก่อสร้าง (Pre-Construction) เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2564
- เตรียมการก่อสร้างสำนักงานสนาม
- เตรียมแผนงานก่อสร้างบ่อ/แผนงานสำรวจ
- ประสานงานกับหน่วยงานเจ้าของพื้นที่เพื่อจัดทำแผนการสำรวจ
- จัดเตรียมแบบขึ้นส่วนอุโมงค์

ความก้าวหน้าของงาน

| | |
|----------|---------|
| G-TN-9C | ก.ย. 64 |
| % แผนงาน | 0.00 |
| % ผลงาน | 0.00 |



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนกาญจนาภิเษกและถนนทางรถไฟสายเก่า จากสถานีสูบน้ำบางมด ถึงสถานีสูบน้ำลำโรง พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9D

ผู้รับจ้าง : บริษัท ช.การช่าง จำกัด (มหาชน)

ลงนามในสัญญา : 24 พฤษภาคม 2564

ค่าจ้างตามสัญญา : 4,949,800,000 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ระยะเวลาทำงานตามสัญญา : 1,200 วัน

เริ่มให้บริการ : 9 กันยายน 2564 สิ้นสุดการให้บริการ : 21 ธันวาคม 2567



งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนกาญจนาภิเษกและถนนทางรถไฟสายเก่า จากสถานีสูบน้ำบางมด ถึงสถานีสูบน้ำสำโรง พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ 9

สัญญา G-TN-9D

การดำเนินการ

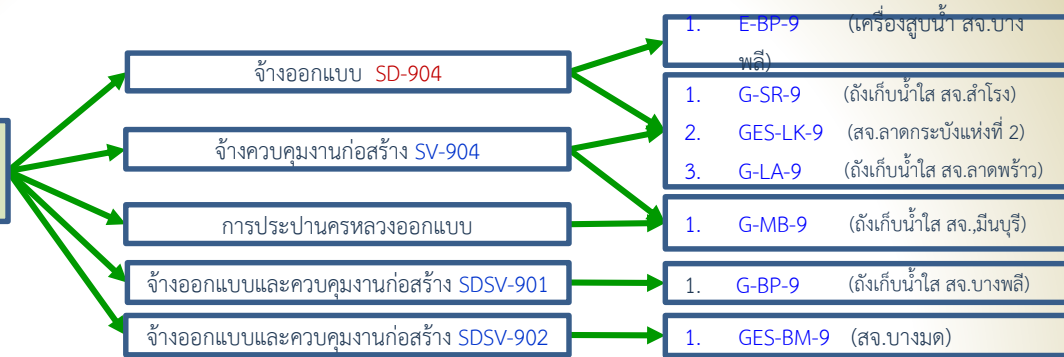
- ประชุมก่อนเริ่มงานก่อสร้าง (Pre-Construction) เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2564
- อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างสำนักงานสนาม
- เตรียมแผนงานก่อสร้างและแผนงานสำรวจ
- ประสานงานกับหน่วยงานเจ้าของพื้นที่เพื่อจัดทำแผนการสำรวจ

ความก้าวหน้าของงาน

| | |
|----------|---------|
| G-TN-9D | ก.ย. 64 |
| % แผนงาน | 0.07 |
| % ผลงาน | 0.15 |



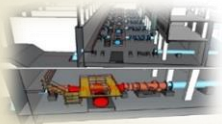
3. กลุ่มงานก่อสร้างสถานีสูบน้ำ
น้ำ ตั้งเก็บน้ำใต ำ



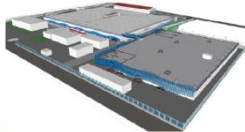
งานจ้างออกแบบ
สัญญา SD-904

| | SD-904 | เม.ย. 64 | พ.ค. 64 | มิ.ย. 64 | ก.ค 64 | ส.ค 64 | ก.ย 64 |
|----------|--------|----------|---------|----------|--------|--------|--------|
| % แผนงาน | | 100 | 100 | 93.39 | 97.29 | 100.00 | 100.00 |
| % ผลงาน | | 86.05 | 86.60 | 87.35 | 88.82 | 89.40 | 89.75 |

E-BP-9



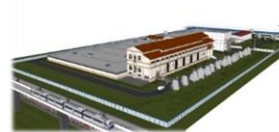
G-LA-9



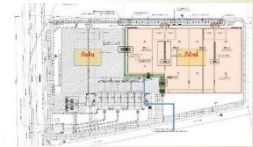
G-SR-9

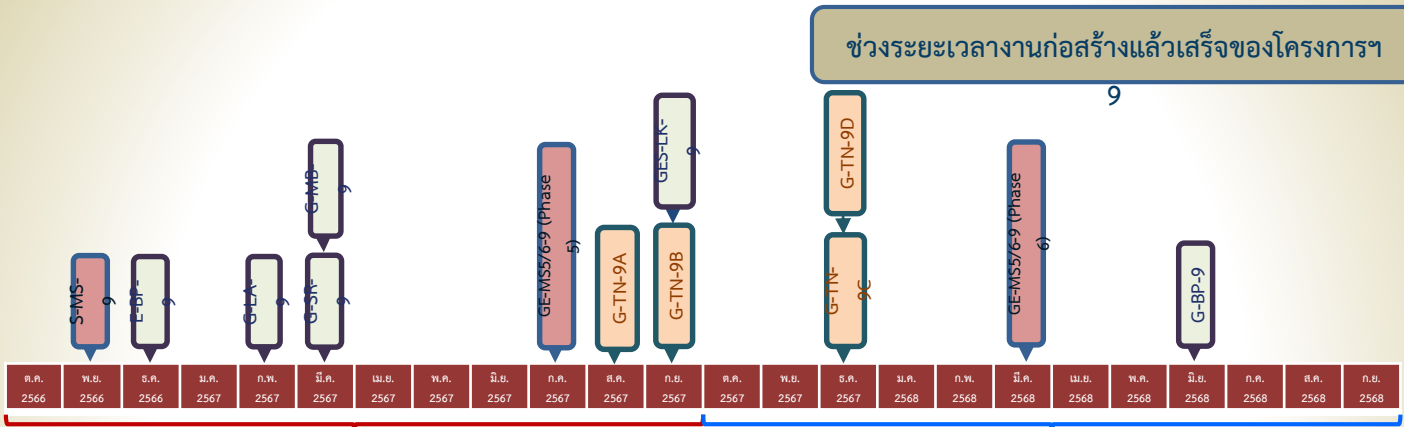


GES-LK-9



G-MB-9





ปีงบประมาณ 2567

ปีงบประมาณ 2568

| | |
|------------|--|
| S-MS-9 | งานจ้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า 115/24 KV ที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ พร้อมงานที่ |
| GE-MSS/6-9 | งานก่อสร้างขยายกำลังการผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ (Phase 5) |
| G-TN-9A | งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ จากโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ถึง ถนนราชพฤกษ์ |
| G-TN-9B | งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ จากคลองมหาสวัสดิ์ ถึง ถนนเพชรเกษม |
| E-BP-9 | งานจัดซื้อและติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ที่สถานีสูบน้ำบางพลี พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |
| G-LA-9 | งานก่อสร้างถังเก็บน้ำใต้ ที่สถานีสูบน้ำลาดพร้าว พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |
| G-SR-9 | งานก่อสร้างถังเก็บน้ำใต้ ที่สถานีสูบน้ำสำโรง พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |
| G-MB-9 | งานก่อสร้างถังเก็บน้ำใต้ ที่สถานีสูบน้ำมันปรี พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |
| GES-LK-9 | งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำลาดกระบังแห่งที่ 2 พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |

| | |
|------------|---|
| GE-MSS/6-9 | งานก่อสร้างขยายกำลังการผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ (Phase 6) |
| G-TN-9C | งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ จาก ถนนกัลปพฤกษ์ ถึง สถานีสูบน้ำบางมด |
| G-TN-9D | งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ จากสถานีสูบน้ำบางมด ถึง สถานีสูบน้ำสำโรง |
| G-BP-9 | งานก่อสร้างถังเก็บน้ำใต้ ที่สถานีสูบน้ำบางพลี พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง |

*** GES-BM-9 งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง แล้วเสร็จ เมษายน 2569