

## ความก้าวหน้าสะสมของงานก่อสร้าง CC3 ณ สิ้นเดือนตุลาคม 2560

Data Date : 21 Oct. 2017

	W	Plan	Actual	This Week	(+/-)
ไฟฟ้า	74.78	58.35%	10.32%	0.09%	-48.03%
ประปา	20.58	85.65%	44.38%	1.67%	-41.27%
น้ำเสีย	4.64	92.18%	34.42%	3.34%	-57.76%
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>65.54%</b>	<b>18.44%</b>	<b>0.56%</b>	<b>-47.10%</b>

หมายเหตุ : ความล่าช้าเพิ่มขึ้น **0.98%** จากสัปดาห์ที่แล้ว (ความล่าช้าปัจจุบันประมาณ **28** สัปดาห์เทียบจากแผนงาน)

## ความก้าวหน้างานระบบไฟฟ้า

Data Date : 21 Oct. 2017

	W	Plan	Actual	This Week	(+/-)
ระบบไฟฟ้า 115 kV	20.22	93.15%	0.00%	0.00%	-93.15%
อาคาร MTS2	16.49	66.05%	14.45%	0.11%	-51.60%
ระบบไฟฟ้า 24 kV	30.26	34.73%	9.72%	0.06%	-25.01%
ระบบ SCADA	7.63	42.18%	28.87%	0.32%	-13.31%

## DB MH 24kV / SCADA



เทคอนกรีตบ่อ MH



เข้าแบบ DB MH

## MTS2



ผนัง MTS2

# ความก้าวหน้างานระบบประปา

Data Date : 21 Oct. 2017

	W	Plan	Actual	This Week	(+/-)
ระบบท่อประธาน	2.41	86.85%	66.10%	0.05%	-20.75%
อาคาร WSS2	13.56	83.58%	36.09%	1.23%	-47.49%
ระบบท่อจ่ายน้ำประปา	4.53	90.92%	56.63%	3.89%	-34.29%

## ท่อประธานประปา



## ท่อจ่ายน้ำประปา



## WSS2



## เชื่อมท่อ

## ท่อลอด

## งานเสา

## งานผนัง

## ความก้าวหน้างานระบบบำบัดน้ำเสีย

Data Date : 21 Oct. 2017

	W	Plan	Actual	This Week	(+/-)
ถังปรับสภาพ+ถังบำบัด	2.35	99.32%	7.49%	0.00%	-91.83%
บ่อสูบน้ำเสีย	0.52	57.30%	4.43%	0.00%	-52.87%
ระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย	1.76	92.99%	79.20%	8.78%	-13.79%

# สถานะ Key Dates

Key Dates			สถานะ
KD-01	<p><b>** ไฟฟ้า</b> - 24 kV / SCADA ฝั่ง ตต. ก่อสร้าง D<sub>0</sub>B พร้อม MH จาก MTS2 ถึง SAT-1 - 24 kV / SCADA ฝั่ง ตอ. จาก SAT-1 ถึง สถานีดับเพลิงฝั่ง ตอ.</p> <p><b>ประปา</b> - ฝั่ง ตต. ก่อสร้างท่อจ่ายน้ำประปาบริเวณปากอุโมงค์ Utility SAT-1 และ ท่อแยกถึงจุดเชื่อมต่อท่อจ่ายน้ำประปา ทิศเหนือ-ใต้ ใกล้สถานีดับเพลิงฝั่ง ตต. - ฝั่ง ตอ. ก่อสร้างท่อจ่ายน้ำประปาบริเวณปากอุโมงค์ Utility SAT-1 ถึงสถานี ดับเพลิงฝั่ง ตอ.</p>	10-มิ.ย.-60	<b>ล่าช้า 133 วัน</b>
KD-02	<p><b>ประปา</b> - งานติดตั้งท่อประปาประธาน ท่อโครงข่าย งานระบบประปาของถังเก็บ น้ำประปาและโรงสูบน้ำติดตั้งเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ ทดสอบทำความ สะอาดแล้วเสร็จ พร้อมรองรับน้ำประปาจากการประปานครหลวง</p>	7-ธ.ค.-60	<b>เหลือเวลา 47 วัน</b>

# สถานะ Milestones

Milestones		สถานะ
MS-01 ก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อ 10-ก.พ.-60 (ล่าช้ากว่าสัญญา 30 วัน)		
MS-02	<p><u>ไฟฟ้า</u> - งานโครงสร้าง ผนังและหลังคาของ MTS2 แล้วเสร็จ</p> <p><u>ประปา</u> - งานโครงสร้าง อาคาร WSS2 แล้วเสร็จ - งานโครงสร้างรับท่อ ท่อน้ำประปาประธานแล้วเสร็จ</p> <p><u>น้ำเสีย</u> - งานโครงสร้าง EQ &amp; Pretreatment Tank แล้วเสร็จ - งานโครงสร้างรับท่อ ท่อรวบรวมน้ำเสีย แล้วเสร็จ</p>	<p>11-พ.ค.-60</p> <p style="color: red;">ล่าช้า 163 วัน</p>
MS-03	<p><u>ไฟฟ้า</u> - งานระบบประกอบอาคารและงานสถาปัตยกรรม ของ MTS2 แล้วเสร็จ - งานติดตั้ง Pipe Jacking, DB และ MH งาน 115 kV แล้วเสร็จ - งานติดตั้ง DB &amp; Manhole งาน 24 kV ระยะที่ 1 แล้วเสร็จ</p> <p><u>ประปา</u> - งานระบบประกอบอาคารและงานสถาปัตยกรรม ของ WSS2 แล้วเสร็จ</p> <p><u>น้ำเสีย</u> - งานระบบไฟฟ้าเครื่องกล EQ &amp; Pretreatment Tank แล้วเสร็จ</p>	<p>23-ก.ย.-60</p> <p style="color: red;">ล่าช้า 28 วัน</p>



# ปัญหา อุปสรรค และข้อกังวล

- ความล่าช้าของงานในส่วนต่างๆ
  - ความล่าช้าของงานที่ต้องแล้วเสร็จตาม KD-01
  - ความล่าช้าของงานที่ต้องแล้วเสร็จตาม MS-02
  - ความล่าช้าของงานที่ต้องแล้วเสร็จตาม MS-03
  - ความล่าช้าของงานที่ต้องแล้วเสร็จบริเวณ Sky Lane
  - ความล่าช้าของงาน 115 kV
- ความล่าช้าของการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์หลัก
- จำนวนแรงงานและเครื่องจักรไม่เพียงพอ